

# nuestra arquitectura







# Hace un año

que se inició la fabricación del material preparado para frente IGGAM STANDARD, y a pesar de la situación de poco trabajo en la construcción, se han superado los mejores calculos de venta logrando imponerse ampliamente dentro del gremio, éxito debido exclusivamente a su inmejorable calidad y su precio conveniente.

# "Iggam Standard"

Unico Material fabricado mecanicamente y por el sistema de doble control con cemento Atlas y Medusa exclusivamente.

40 TIPOS DISTINTOS

\$ 75.- LOS MIL KILOS

EMPLEELO EN SU OBRA

UNICO FABRICANTE

MAGGI

U. T. 23, BUEN ORDEN 0826 BUENOS AIRES



# Una oficina ruidosa causa desgaste mental y físico

Hoy ya es posible reducir la molestia que causan los ruidos inevitables en mas de un 50 °/o

A PARENTEMENTE puede haber mucha actividad, muchas conversaciones en voz alta, mucho ruido en sus oficinas, pero cuanto verdadero y efectivo trabajo de concentración mental puede efectuarse en un local ruidoso? El cansancio que produce la exagerada tensión o esfuerzo nervioso para substraerse a la distracción de los ruidos afecta a la salud mental y física de sus

empleados y es causante de muchos errores a veces costosos.

Hoy día se ha comprobado cientificamente que las superficies duras de los edificios modernos reflejan en tal forma los sonidos que estos se intensifican y aumentan el ruido tanto interior como el que penetra de la calle.

Nuestro tratamiento Acousti-Celotex consiste en la aplicación de un material altamente absorbente de las ondas sonoras que hace los locales notablemente mas silenciosos. Al mismo tiempo contribuye a hacerlos mas abrigados en invierno y mas frescos en verano.

Pidanos mayores detalles y testimonios de las economias que representa en pesos y centavos la aplicación del tratamiento **Acousti-Celotex**, aparte del confort y salud que produce un local silencioso.

Sin compromiso alguno solicitenos mayores informaciones:
PIDANOS NUESTRO FOLLETO 15-N. A.

COMPANIA COMERCIAL

# Kreglinger & Van Peborgh Ltda. (S.A.)

SECCION MATERIALES

CANGALLO 380

U. T. 33, Avenida 2001-7 - C. T. 3424 Central

**BUENOS AIRES** 



# Cal Hidratada Malagueño

(Cal de Córdoba apagada en polvo)

Emplee Vd. Cal Grasa Hidratada Malagueño en vez de Cal viva de Córdoba.

Comprobará Vd. la conveniencia que le ha de reportar.

La Cal Hidratada no es sinó Cal viva apagada cientificamente en el momento de su fabricación, seca y en polvo.

La Cal Hidratada tiene la misma composición química que la Cal apagada en la obra.

La Cal Hidratada es un producto de insuperable pureza y por lo tanto de gran rendimiento.

> Solicítenos por teléfono o por carta el breve folleto en que informamos sobre las características y ventajas de la cal hidratada Malagueño.



Distribuidores:

# Mignaquy & Cía.

1235 - Rivadavia - 1245 Teléfonos: 37, Rivadavia 0071 al 0074

Existencia permanente en nuestros depósitos Aristóbulo del Valle 701 Unión Telef. 21, Barracas 2488



TODO ARQUITECTO
puede efectuar todos sus cálculos en forma
rapidísima, exacta y reservada empleando

LA NUEVA

# MONROE

La que realiza las 4 operaciones. Posee el mismo teclado que las maquinas grandes, pero es de un volumen mucho menor, pesando tan sólo 3,5 kilos. Llene y remítanos el cupón, y le enviaremos todos los datos.



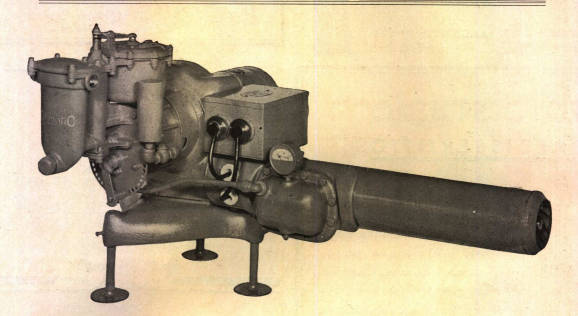
Edificio Camona
39 MAIPU 43 BUENOS AIRES
U. T. 38 Mayo 2014

A Cía. La Camona, 39 Maipú	43, Buenos Aires
Sirvanse remitirme todos los datos referentes a la	MONROE PORTÁTII
Nombre	
Dirección	
Localidad	F. C
	507



QUEMADORES AUTOMATICOS DE PETROLEO

# "OIL - O - MATIC"





El Oil-O-Matic, Modelo "K" ha sido diseñado especialmente para funcionar en calderas chicas, sean estas de formato redondo o rectangular y aunque sea muy reducido el tamaño de la hornalla. El modelo "K" es accionado por un motorcito de solo 1/6 H. P. siendo su capacidad de hasta 40.000 calorias-hora. Puede regularse la cantidad de petroleo desde 2 hasta 9.5 litros por hora. Es muy silencioso en operación y ocupa un espacio reducido.

OTROS MODELOS DISPONIBLES
"JUNIOR" - N°. 12 - N°. 18 y N°. 22

REPRESENTANTES EXCLUSIVOS:

HENRY W. PEABODY & Cia.

Av. de MAYO 1370

**BUENOS AIRES** 

# AGUARRAS MINERAL

Para disolver y diluir pinturas y barnices Sangajol es igual, en todo sentido, al aguarrás vegetal, pero con la ventaja de que cuesta el 50 % menos.

Bmé. Mitre 430

SHELL-MEX ARGENTINA LTD. **Buenos Aires** 



Fábrica de Cortinas de Encollar

Odmundo 1 Más de 5,000 obras hechas

Alejandro Magariños Cervantes 1933-37 Unión Celef. 59, Paternal 2304 Buenos Aires

## FOTO STUDIO BALDISSEROTTO

Taller fotográfico industrial. Fotos y retoques de aerógrafo para catálogos. Páginas artísticas para propaganda. Interiores. Estancias. Arquitectura. Muebles. Autos. Mecánica. Albums para corredores. Positivos para proyecciones en varios colores. Reproducciones. Ampliaciones. Etc. Etc.

CURAPALIGÜE 178 U.T. Volta 63-3799 - Buenos Aires



#### de MOSAICOS NACIONALES DE CALIDAD

GRANITICOS Y CALCAREOS Producción diaria 500 m²

Todos los mosaicos de lujo colocados en el Club Ruderverein Teutonia han sido fabricados especialmente por esta casa, de acuer-do con ideas y estilos prayectados por los Señores arquitectos.

#### FRANCESCHI, BADE y Cia.

AZULEJOS de todas clases Exposición: CORDOBA 1811 casi CALLAO - BUENOS AIRES



GRAN FABRICA DE

425 GASCON 483 FRENTE AL HOSPITAL ITALIANO

U.T. 62 MITRE 0450 U.T. 62 MITRE 2722 C.T. 10 - OESTE BUENOS AIRES





TALLER DE FOTOGRABADOS

CLISÉS -- TRICROMIAS -- DIBUJOS

DIRECCIÓN:

ALSINA 1166-68

U. Telef. 38, Mayo 5934



Invitámosle a visitar nuestra EXPOSICION PERMA-NENTE donde tenemos instalado un buen surtido de diferentes modelos de artefactos sanitarios, blancos y en colores, modernos e higiénicos.

Vd. podrá coleccionar todos los artefactos para sus obras, en nuestra exposición, lo que le facilitará la adquisición de los mismos en las casas del ramo. Nuestros artefactos de porcelana vitrificada, tanto en color como blancos, armonizan con los demás artefactos de hierro esmaltado de nuestra fabricación y para su protección llevan en lugar visible nuestra marca de fábrica "Standand" estampada sobre los mismos, como también en los correspondientes accesorios de bronce.



# N.V. RADIATOREN

CORDOBA 817

U. T. 41, Plaza 2094

BUENOS AIRES

Obra del Arq. ALEJO MARTINEZ (hijo)



Salón del Banco Popular de Concordia, pintado con **CRAFTEX**, por esía empresa.

# Pintura Decorativa

Acquitectos, Ingenieros, Constructores y propietarios:

Hagan ejecular en todas sus obras los trabajos de pintura por esta empresa, cuya seriedad y competencia les garantiza satisfacción personal y les asegura éxito ante sus clientes.

Especialidad en imitaciones de: papel, maderas, damascos, pinturas plásticas, Craftex' etc.

El Arquitecto Alejo Martinez (Hijo) ocupa en sus obras los servicios de esta empresa.

SVABEÑIK y Cía.

TERRERO 727 U. T. 63, VOLTA 2934



Tundiciones, Sopletes de gas, Secadores, Traguas, Extracción de aire viciado, Transportes aerodinámicos, Aspiración de virula y aserrín etc

SOLICITEN PRECIOS Y CATALOGOS

#### MOTORES MARELLI S.A.

BUENOS AIRES CALLAO 353 U.T. 35, Libertad 4600-01 SUCURSAL EN — ROSARIO — RIOJA 1342

# LOMA NEGRA, S. A.

COMPAÑIA INDUSTRIAL ARGENTINA

ADMINISTRACION: Bmé. MITRE 478, BUENOS AIRES Teléfonos: U. T. 33, Av. 8151 al 54

FABRICAS: LOMA NEGRA (OLAVARRIA) F. C. S. Teléfono: 203



ARENAS - GRANZAS
ADOQUINES - PEDREGULLOS
C O R D O N G R A N I T I C O
CALES VIVAS HIDRAULICAS
CAL HIDRATADA MOLIDA "CACIQUE"

Cemento Portland "Loma Negra" (Aprobado) (en bolsas de arpillera y de papel) - Representa Calidad y Economía





# G Y R

muebles de acero cromado herrajes de calidad bronces decorativos artefactos de iluminación

GUEUDET Y RODRIGUEZ
DARWIN 547-71 - - - U. T. 54-2493



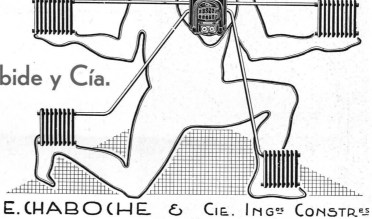
# CALEFACCION CENTRAL

DE: La Salamandre

INFORMES A SUS UNICOS IMPORTADORES:

Huguenin Gaztambide y Cía.

TACUARI 189 U.T. 38, Mayo 7226





CASTIGLIONI Y CASARINO

EMPRESA CONSTRUCTORA



Obra del Arq. Alejo Martinez (hijo)

JUJUY Esq. SAN JUAN TELEFONO 1566 CONCORDIA

# QUEMADOR AUTOMATICO TECA DE PETROLEO



EL UNICO QUE RESUELVE EL PROBLEMA DEL SILENCIO, DE LA SEGURIDAD Y DE LA LIMPIEZA

Ya hay muchos QUIET MAY colocados en Buenos Aires y la mejor propaganda en favor de este famoso quemador es la opinión de quienes los tienen instalados en su casa. Se construye en 5 tamaños para producir desde 25.000 hasta 1.200.000 calorías por hora, pero las características son iguales en los 5 modelos. Los señores arquitectos y constructores que buscan seguridad de funcionamiento y economía para el propietario y que han estudiado detenidamente quemadores de petróleo, no dudan en aconsejar el QUIET MAY porque reconocen que este quemador automático es la última palabra en la materia y tiene condiciones que no se encuentran en ningún otro quemador.

#### Ventajas del QUIET MAY

 Simplísimo en su diseño y mecanismo. Sólo dos partes movibles. Completamente automático. Absolutamente silencioso. Tiene una sola bomba que surte el petróleo directamente del tanque principal, sin que importe la distancia del mismo hasta el quemador, por esto no precisa tanques intermediarios ni equipos de bombeo auxiliares ni compresores de aire. Reducido consumo de combustible. Facilidad de instalación. Controles automáticos para una seguridad completa. Ignición eléctrica exclusivamente. Cada quemador QUIET

MAY está probado bajo exigencias muy superiores a las condiciones normales de trabajo. Se vende con garantía y con "SERVICE" eficientísimo.

Ninguna instalación de calefacción puede llamarse moderna si no tiene un quemador de petróleo automático QUIET MAY el cual es perfectamente adaptable a cualquier instalación existente de calefacción por aqua caliente o vapor, pues su llama se amolda a los distintos tipos de caldera.

Nunca se arrepentirá el que adquiera un QUIET MAY.

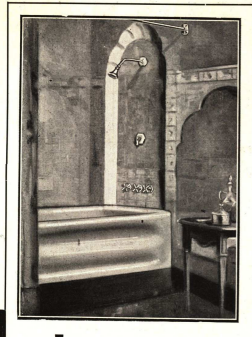
Pida detalles al representante técnico de la fábrica MAY OIL BURNER CORPORATION

### M. E. BLIER

FLORIDA 229

**BUENOS AIRES** 

U. T. 33, AVENIDA 5760



# ARTEFACTOS SANITARIOS

Surtido completo en CUARTOS DE BAÑO BLANCOS y en COLORES Heladeras Eléctricas G. E.

# ASENCLEVER & Cía. Soliciten Catálogos y Presupuestos:

I M P O R T A D O R E S

BELGRANO 673

U. T. 33, Av. 1055 al 1059 - Bs. AIRES



### DYCKERHOFE WIDMANN S.A.

EMPRESA CONSTRUCTORA

BUENOS AIRES

AVENIDA ROQUE SAENZ PEÑA Nº 760, 8 PISO U. T. 35 (LIBERTAD) 5011/12/13/14

#### CONSTRUCCIONES EN GENERAL.

HORMIGON ARMADO , CASAS DE RENTA , EDIFICIOS MONUMENTALES , FABRICAS , USINAS , SILOS .

#### **OBRAS HIDRAULICAS.**

OBRAS SANITARIAS, PUERTOS, PUENTES, PILOTAJES, DRAGADOS.

PAVIMENTACIONES.

# GUIA PROFESIONAL



#### Dr. Oscar Meana

Asuntos Civiles y Comerciales

Paraguay 646 U. T.31 - 1281



#### Dowling y Baker

Ingenieros Constructores

25 de Mayo 267 - U. T. 33 - 5166

#### Arturo García Castro Ingeniero Civil

Empresa Constructora

Perú 84

U. T. 33 - 0651

#### Ernesto Gramondo y Cía.

Empresa de Construcciones

Sarmiento 643

3 U.T. 31 - 2376

#### Migone y Maurette

Ingenieros

Empresa Constructora

Tucumán 1393 U.T. 38 - 2991

#### José Oettel

Empresa de Construcciones Sarmiento 4470 U. T. 54, Darwin 5318

#### Mérega Rezzani & Esperne

Ingenieros Constructores

Florida 248

U. T. Riv. 0122

#### Sartora e Hijos

Empresa Constructora

Perú 84 Buenos Aires U. T. 33-0651 Córdoba 2628 Mar del Plata U.T. 1206



#### Agnoletti Hnos.

Instalaciones modernas para negocios Decoraciones

A. Arguibel 1565 U. T. 71-2227

#### "La Exposición"

Alfombras Tapicería - Decoraciones

Diag. Norte 647 U.T. 37-3987/8

#### Robert Lefévre

Decorateur Ensemblier

R. Peña 1034 - U. T. Juncal 5383

# Marcelo Nery

Empresa de Yesería Decoración de Interiores

Falucho 70 U. T. Lomas 1016 Lomas de Zamora (F. C. S.)



#### Paladini y Córdoba

Estufas, Esculturas y Frentes

Cnel. Diaz 1802

U. T. 71 - 6864

#### Alejandro Paladini

Estufas, Esculturas, y Frentes

Gazcon 1222

U. T. 71 - 3456

#### \*Kará »

Fachadas e instalaciones modernas Stands, Papellones y Kioscos

Av. de Mayo 1370 - U. T. 38-0561

#### Machiavello y Astudillo

Estudio de Arquitectura Consultas y Presupuestos sin Compromiso

Azcuenaga 223

U. T. 47-0038



#### Pablo Baumel

Contratista
Frentes, Yesería y. Estuco

Aviles 2969

U.T. 73, 2518



#### J. Diaz de Oñate

Hierros Artísticos

P. Lozano 2839 - U. T. 50 - 0351

#### Francisco J. Montagna

Herrería Artística

Paramaribo 1251 - U. T. 59 - 0129



#### R. Mendez

Limpieza de obras, Lustraje de Mosaicos y Cepilladores de Pinotea y Parquet.

Sta. Fe 1530

U. T. 44-3806

#### R. Paz, Humar y Cía.

Limpieza de Obras, Rasqueteado y Lustraje de pisos y Lustraje de mosaicos

R. de Janeiro 581 U. T. 60-4137



#### Gaterman y Hansen

Empresa de Obras Sanitarias

Corrientes 633 - U. T. Ret. 3751



#### Segundo Gauna

Empresa de Pintura y Decoración

Barrientos 1580

U. T. 44-0445

#### Lamberto Grazia

Pintor Decorador

Talcahuano 1235 - Buenos Aires U. T. Plaza 0960

#### Armand Larochette

Pintor . Decorador

Córdoba 1336

U. T. 41-5517

#### Trezzini Hnos.

Empresa de Pintura y Decoración

C. Pellegrini 998 - U. T. 41 - 0608

#### José Zarattini

Empresa de Pintura y Decoraciones

Malabia 2255

U. T. 71-4415



#### Muschietti Hnos.

Vitraux D'Art Creaciones Artísticas

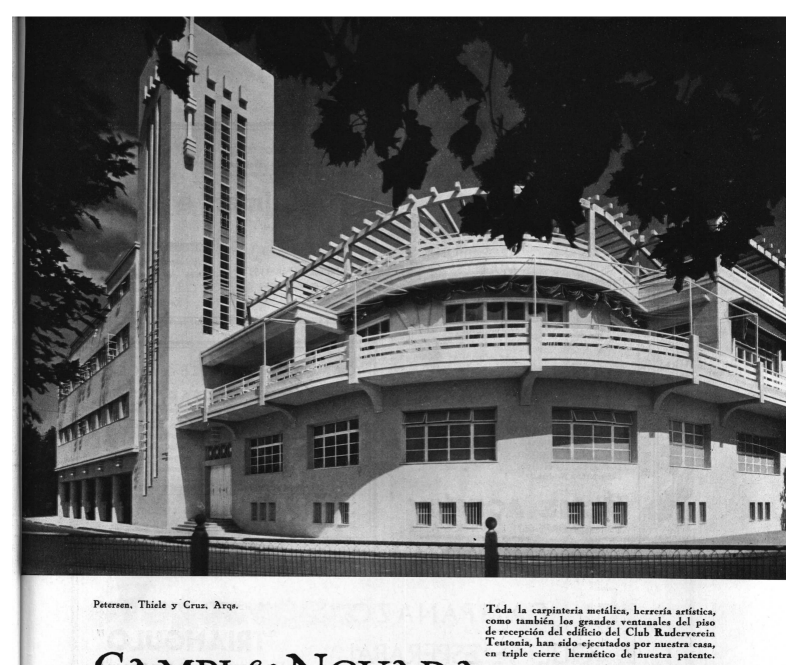
F. Lacroze 3254

U. T. 73-1090

#### Enrique A. Thomas

Taller Artístico
Vitraux D'Art

Viamonte 1530 U.T. Mayo 2470

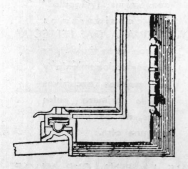


Petersen, Thiele y Cruz, Arqs.

# CAMPI & NOVARA

GRAN TALLER ESPECIALIZADO EN CARPINTERIA METALICA

OFICINA TECNICA para CUALQUIER SOLUCION en TRABAJOS del RAMO



"Triple cierre hermético" patente Campi y Novara N, 24061

#### Herrería Artística de Estilo Fraguado y Repujado a Mano

Somos inventores del "Triple cierre hermé-tico" patentado por S. G. bajo Nº 29159 y del aparato para abrir en diversas po-siciones, banderola patente Nº 24061.

La Ultima Palabra en el Progreso de La Carpinteria Metálica

TALLERES Y ESCRITORIOS: GIRIBONE 139-149

U. T. 54, Darwin 0176

**BUENOS AIRES** 

L'ARCHITECTURE D'AUJOURD'HUI IODERNE BAUFORMEN NEN DEKORATION

**5** % descuento si se devuelve o menciona este aviso

# PUBLICACIONES DE ESTILOS MODERNOS

ARQUITECTURA, MUEBLES, DECORACION

Suscríbase por nuestro intermedio a las mejores publicaciones europeas de estilos modernos.

Suscripciones por año
MODERNE BAUFORMEN, \$ 30.00 m/n

(Arquitectura Moderna)
INNEN DECORATION,
(Muebles y Decoraciones)
, 26.00 ,,

L'ARCHITECTURE D'AUJOURD'HUI

,, 32.00 ,,

ACME AGENCY

Diagonal NORTE 567 - BUENOS AIRES

PARQUETS Y PISOS DE TEA Realizamos nuestros trabajos con maderas del país y extranjeras

### B. Kujman e Hijos

ANCHORENA 1153 U. T. 41, Plaza 3667 Buenos Aires Efectuamos los trabajos del ramo en el Club Ruderverein

#### CAMAS DE BRONCE Y ACERO

#### ANGEL ZAFFARONI

La casa proveyó las camas con elásticos de resortes y flejes de acero (patente No 25338) para el dormitorio de los socios del Ruderverein Teutonia, obra que se ilustra en este número.

SOLICITE CATALOGOS Y PRESUPUESTOS

Administración: SERRANO 1165-1171 U. T. 54, Darwin 2590 y C. T. 199 Villa Crespo

# EL CAMPANAZO QUE SE ESPERABA!



### Depaoli & Alonso

gas, carbón, leña etc. Lo mejor que se fabrica Lo mejor que se importa

Cocinas modernas a

FABRICANTES - IMPORTADORES Sgo. del ESTERO 1265 - Bs. AIRES Unión Telefónica 23, Buen Orden 0600

# "TRIÁNGULO"

COCINAS MODERNAS

Anunciando la llegada
de la cocina esmaltada
a gas, digna hermana
de las famosas cocinas
económicas "Triángulo"
La consideramos
"LA COCINA A GAS PERFECTA"
jy con justo título! por
su perfeccionamiento y
sus mejoras exclusivas
es la primera entre
todas, no se parece a
ninguna otra.

VALE LA PENA QUE Vd. SE INTERESE POR VERLAS O NOS CONSULTE.

### Emilio Banik & Cía.

(Emilio Banik, Luis Moser y Enrique Tiedemann)

#### CARPINTERIA MECANICA

Construcción de escaleras, galpones, chalets y casillas desarmables.

La casa efectuó la carpinteria de madera y proveyó los muebles para la obra Club Ruderverein Teutonia, que se ilustra en este ejemplar.

Pídanos presupuestos

Zabala 3436 - U. T. 54. Darwin 0677

Buenos Aires







MOSQUITEROS
QUE SE
ENROLLAN
PARA
APLICAREN
CUALQUIER
VENTANA

00

COLOCADOS EN EL
RUDERVEREIN TEUTONIA

INGOUVILLE y Cía.

CHACABUCO 271
U. T. 38, MAYO 5904 - BUENOS AIRES

A totalidad de los artefactos de luz instalados en la nueva sede del

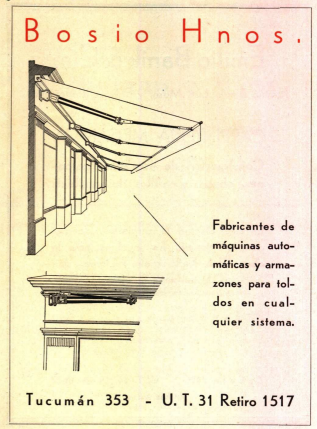
#### CLUB DE REGATAS "TEUTONIA"

provienen de nuestra casa, prestigiada desde muchísimos años por la calidad del conjunto y de cada uno de sus artefactos de luz de todos los estilos.



DIAGON. NORTE 636







# Muchow Muebles, Decoraciones, Interiores Instalaciones y tapicería en general La Casa efectuó la instalación del bar del Club Ruderverein Teutonia, cuyos ambientes son presentados en este número. Carlos Pellegrini 1136 U. T. 41, Plaza 1284



# OTIS

LA MARCA UNIVERSAL PARA EL TRANSPORTE VERTICAL

EN NUESTROS PROPIOS Y MODERNOS TALLERES EQUIPADOS CON TODOS LOS ADELANTOS DE LA MECANICA, FABRICAMOS, EN BUENOS AIRES:

CABINAS DE CARPINTERIA METALICA

DE MADERA

" " HIERRO ARTISTICO

PUERTAS DE CARPINTERIA METALICA

- " " HOJA
- " GUILLOTINA
- " TELESCOPICAS NEGRAS Y PATINADAS
- " DE CARPINTERIA METALICA PARA

INTERIORES DE EDIFICIOS (Sistema patentado)

DEFENSAS DE TEJIDO ORNAMENTAL

INFINIDAD DE PARTES ELECTRICAS, ETC., ETC.

# OTIS ELEVATOR COMPANY

TALLERES
EDIFICIO OTIS
Av. CENTENARIO 3223/7

ADMINISTRACION
EDIFICIO OTIS
Av. L. N. ALEM 1608/16

BUENOS AIRES

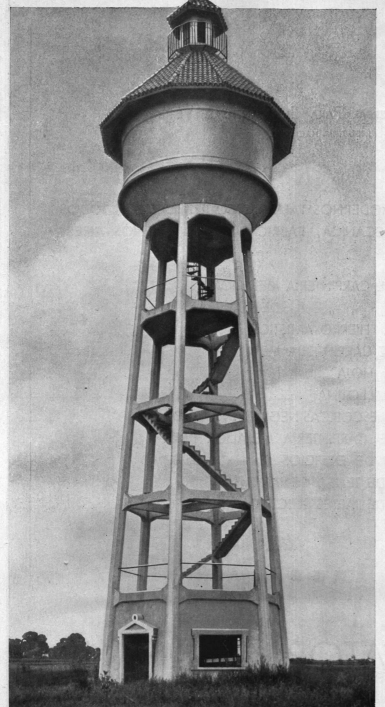
MONTEVIDEO

ROSARIO

CORDOBA

### LAS OBRAS

## DEL CEMENTO "SAN MARTIN"





#### Tanque de Hormigón Armado Ramos Mejía F. C. O.

MUESTRA el grabado un magnifico tanque de hormigón armado construído con Cemento "San Martín" en la vecina localidad de Ramos Mejía, F. C. O. Esta obra ofrece el atractivo de una interesante concepción arquitectónica y constituye otra demostración de lo que puede llevar a cabo la ingeniería, mediante la adopción del hormigón armado, el material de construcción que se ha impuesto en virtud de la solidez, resistencia, impermeabilidad, duración y seguridad que confiere a sus obras.

Este tanque de hormigón armado, está a 35 metros del nivel del suelo y su capacidad es para 130.000 litros de agua, habiéndose construído exclusivamente con Cemento "San Martín" empleándose en total 3.000 bolsas de 50 kilos cada una.



Propietario: Colegio Don Bosco

Constructores: Sres. Fernando Vannelli e hijos

# Compañía Argentina de Cemento Portland

FABRICANTES DEL "SAN MARTIN" CEMENTO APROBADO

**RECONQUISTA 46** 

U. T. 33 Avenida 5571 al 5575

BUENOS AIRES 0.-735

# nuestra arquitectura

#### SUMARIO

Casa en Concordia. - Grabado

Arquitectura en Concordia. – La obra del Arq. Alejo Martinez (hijo)

Viviendas contemporáneas para empleados y obreros. - Por Gropius-Moller

Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia. – Petersen Thiele y Cruz, Args.

Una casa de renta. - Gelly Cantilo y Moy, Arqs.

La casa del pintor Alejandro H. – Por el Arq. Wladimiro Acosta



#### TARIFA DE SUSCRIPCIÓN

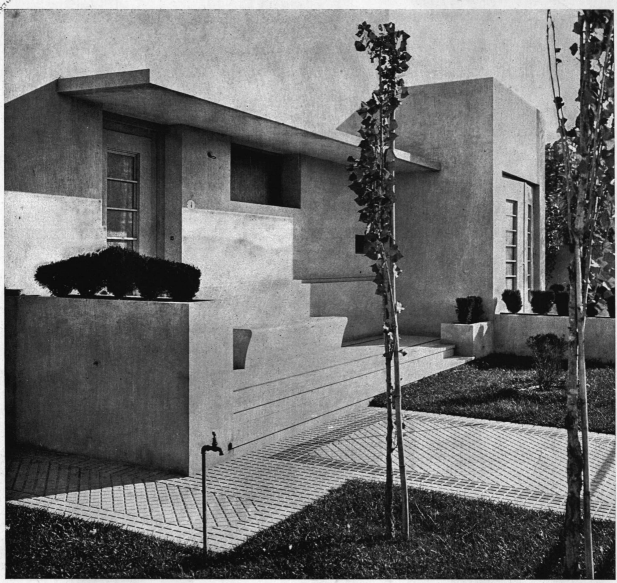
Por	un	año					10	pesos
Por	seis	meses	,				5	11
Núr	nero	suelto					1	

#### DIRECCION DE LOS COLABORADORES DE ESTE NUMERO

Alejo Martinez (hijo) - Junin 1194 Frank Moller - Galileo 2430 Petersen Thiele y Cruz - La Rural 175 Gelly Cantilo y Moy - Corrientes 685 Wladimiro Acosta - Corrientes 2470



B(SLYOTECA



Casa del Sr. Juan I. Arthagnan (1929) Alejo Martinez (hijo), Arq.

DETALLE DE FACHADA



# NUESTRA ARQUITECTURA

AÑO 3

BUENOS AIRES, JUNIO de 1932

Núm. 35

## ARQUITECTURA EN CONCORDIA

LA OBRA DEL ARQUITECTO ALEJO MARTINEZ (hijo)

Ofrecemos en este número ilustraciones de algunas obras ejecutadas en la ciudad de Concordia de acuerdo a proyectos del arquitecto Alejo Martínez (h.).

Para apreciarlas en su exacto valor conviene tener en cuenta algunas particularidades locales que haremos notar en estas breves líneas.

Al iniciar, en el año 1925, el arquitecto Martínez su actividad profesional en Concordia, las tendencias racionalistas de la nueva arquitectura eran desconocidas en el quieto ambiente provinciano, poco inclinado a las revoluciones que trastornan las ideas tradicionales. Fué necesario luchar no sólo con la lógica incomprensión sino también con su propia conciencia antes de realizar obra que chocara tan abiertamente contra el medio, no por falta de valor para dar formas a sus convicciones, ni por temor al riesgo que podría correr su futuro éxito material, sino por sentirse sin el derecho de provocar la polémica con "la casa del cliente" que en el medio reducido le puede valer a su dueño, que confió en el Arquitecto, más de una broma y tal vez algún mote. Por todo ésto ha debido contemporizar con soluciones intermedias, poco francas, pero a medida que el tiempo atemperaba algunas críticas despiadadas, el progreso se hizo evidente como puede apreciarse observando las fechas de cada trabajo.

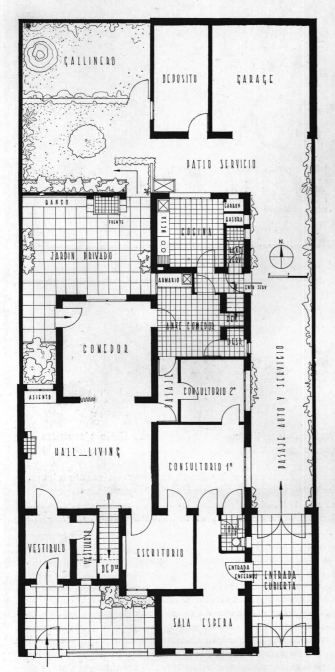
No debemos tampoco pasar por alto la influencia de los métodos de construcción. Al principio fué indispensable adaptarse a los procedimientos de uso corriente en el lugar: mampostería común, tirantería de hierro, bovedillas, etc., pero introducido posteriormente el hormigón armado fué posible realizar estructuras más livianas, trayendo más claridad en las soluciones.

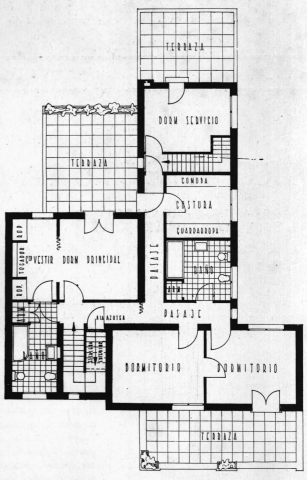
Refiriéndonos ahora a los proyectos debemos hacer notar que teniendo la región un clima muy cálido en verano y no contando las obras con calefacción para defenderse de los fríos, que aunque poco frecuentes son intensos, la buena orientación ha sido preocupación dominante. Estudiado el problema se vió la necesidad de ubicar los locales principales de frente al

(Continúa en la página 411)

409

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

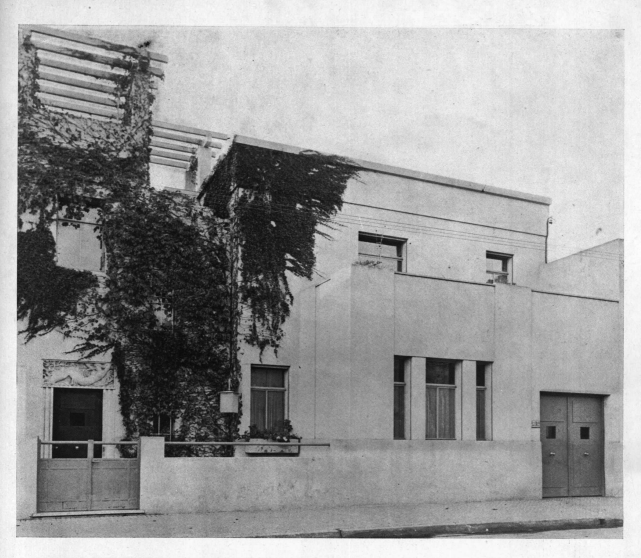




Casa del Dr. P. Péndola Diaz (1925)

Alejo Martinez (hijo), Arq.

**PLANTAS** 



Casa del Dr. P. Péndola Diaz (1925)

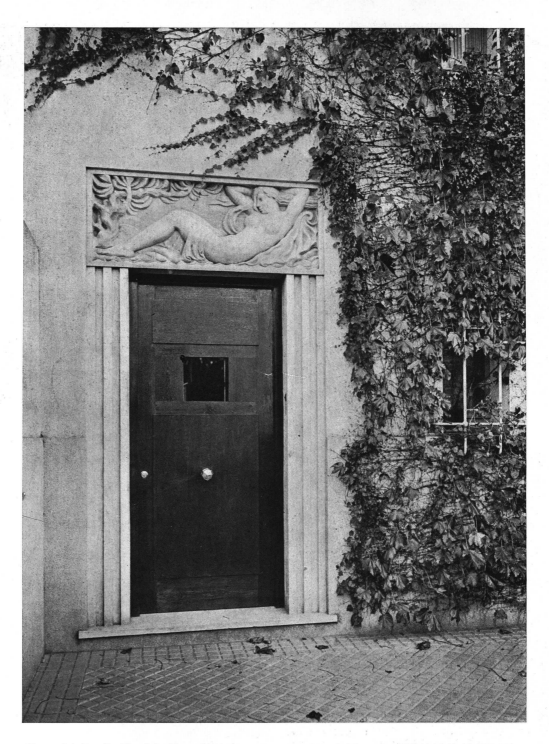
Alejo Martinez (hijo), Arq.

(viene de la página 409)

sector Norte-Este, de donde viene la única brisa fresca en los días de alta temperatura, asegurando un buen asoleamiento en invierno y evitando los vientos fríos del sector Sud. Puede notarse que en las plantas de la casa del señor Camaño, a pesar de tratarse de una esquina con su mayor desarrollo al Oeste, todos los ambientes principales tienen aberturas al Norte o Este. También aquí es interesante observar que con el pórtico exterior al Norte se ha evitado que los locales de más uso reciban los molestos rayos solares del verano, sin privarse de sus beneficios en invierno. Vemos además que en sus planos el arquitecto Martínez no ha titubeado en poner los locales secundarios sobre las fachadas, lo que es para nosotros verdadera arquitectura racional.

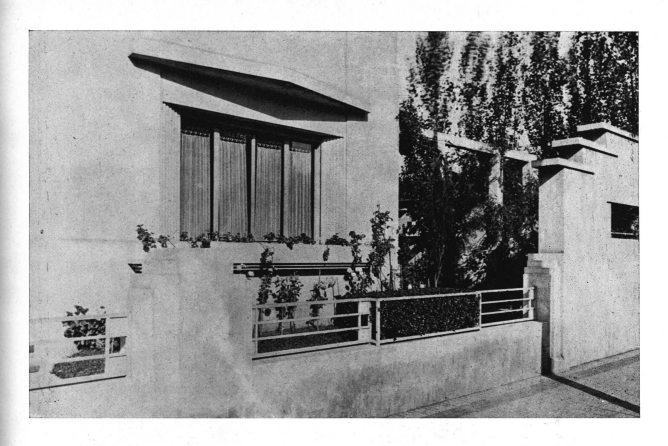
En general en las plantas se nota una evidente tendencia a buscar soluciones simples y claras y un agrupamiento racional de las tres partes constitutivas de toda casa habitación: RECEPCION, PRIVADO y SERVICIO.

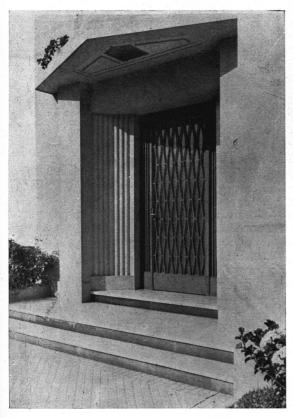
Ofrecemos, pues, estos trabajos al juicio de nuestros lectores que encontrarán, sin duda, en la obra del arquitecto Martínez un esfuerzo inteligente y comprensivo por arraigar las nuevas formas de la arquitectura contemporánea en una progresista ciudad del interior del país.



Casa del Dr. P. Péndola Diaz (1925) Alejo Martinez (hijo), Arq.

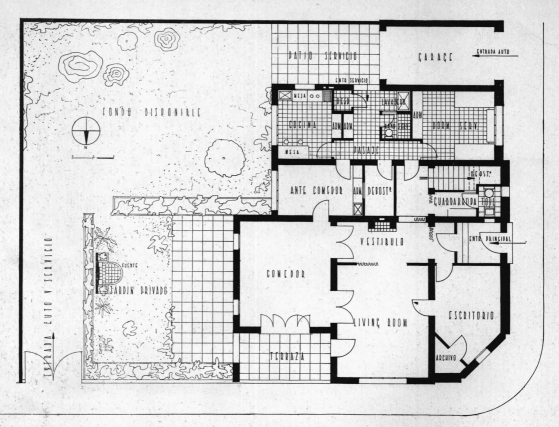
DETALLE ENTRADA Bajorelieve de Alfredo Bigatti





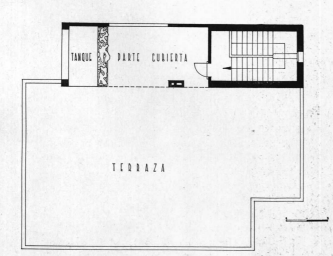
DETALLES DE FACHADA

Casa del Sr. Orlando Marcone (1927) Alejo Martinez (hijo), Arq.

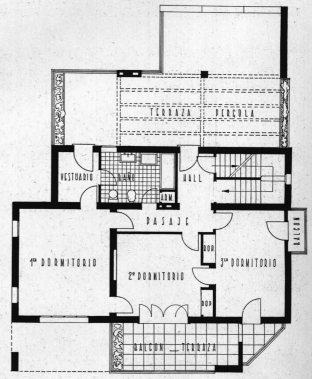


#### PLANTA BAJA

Casa del Sr. Manuel F. Camaño (1929) Alejo Martinez (hijo), Arq.



**TERRAZA** 



PLANTA ALTA

414

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

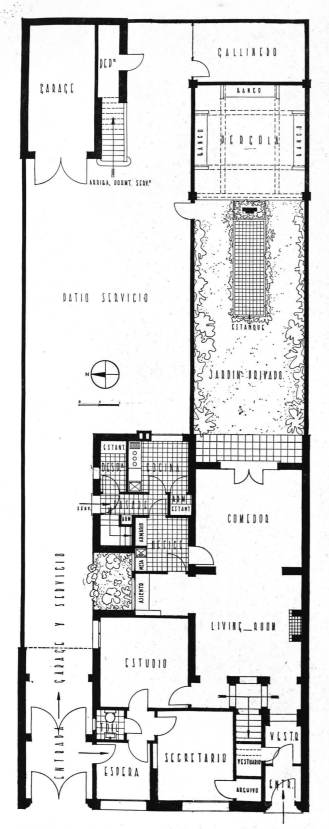




Arriba: VISTA DE CONJUNTO Abajo: VISTA DEL NOR-ESTE

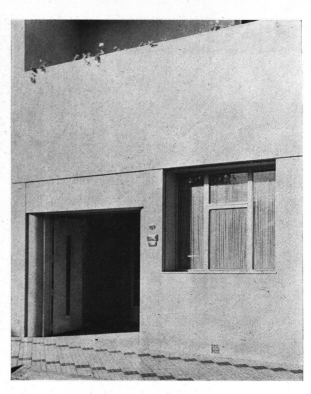
Casa del Sr. Manuel F. Camaño (1929)

Alejo Martinez (hijo), Arq.

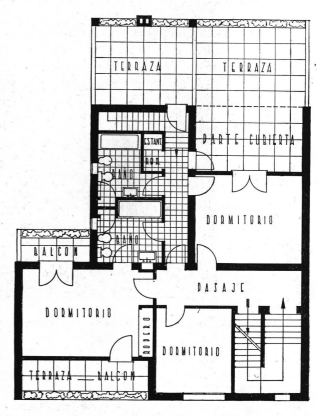


PLANTA BAJA

416 \*
NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

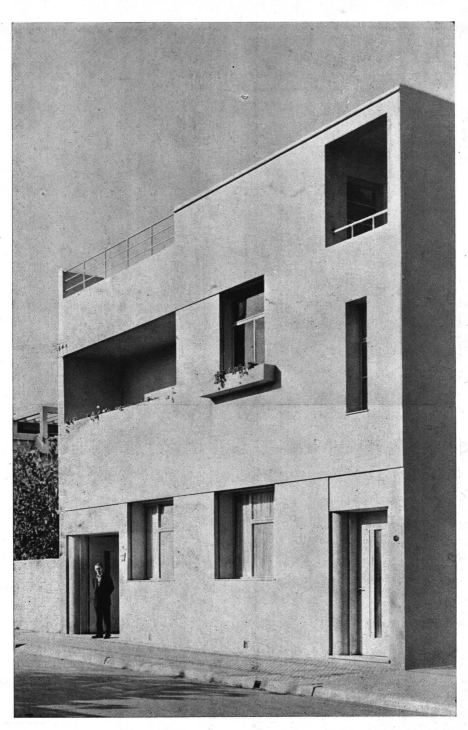


Casa del Dr. Bernardino C. Horne (1930)

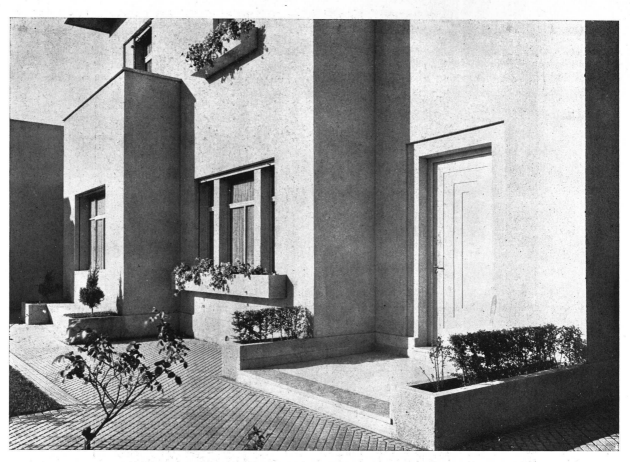


PLANTA ALTA



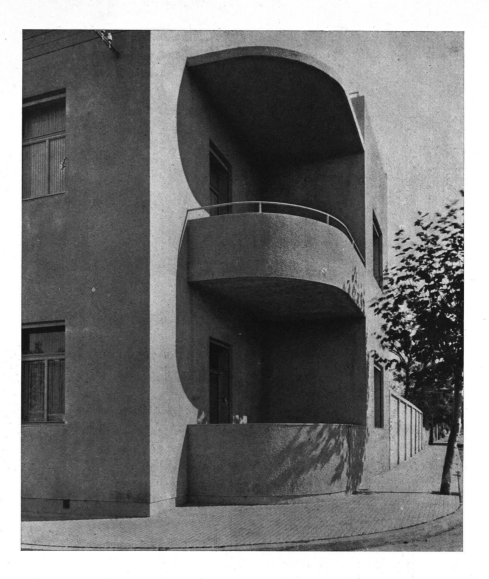


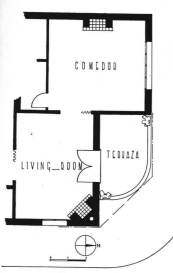
Casa del Dr. Bernardino C. Horne (1930) Alejo Martinez (hijo), Arq.



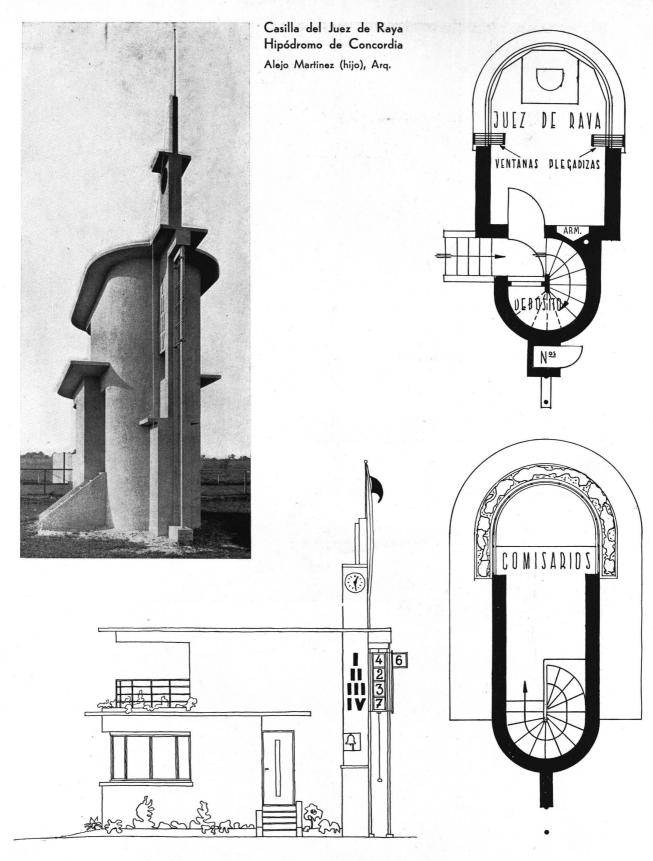
Casa del Sr. Miguel E. Castro (1930) Alejo Martinez (hijo), Arq.

DETALLE FACHADA



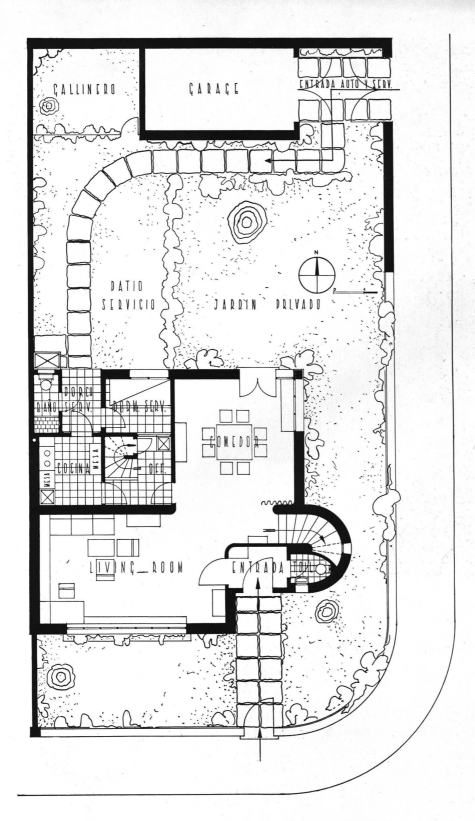


Casa de las Stas. de Woolmer (1930) Alejo Martinez, (hijo), Arq. SOLUCION DE OCHAVA



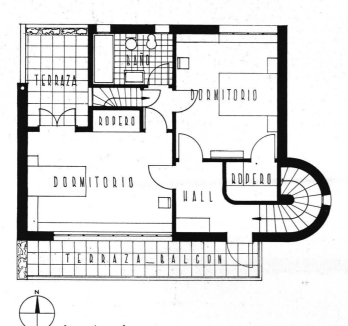
420 \*
NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

#### PLANTA BAJA



Casa del Sr. Ernesto T. Zorraquin (1931) Alejo Martinez (hijo), Arq.



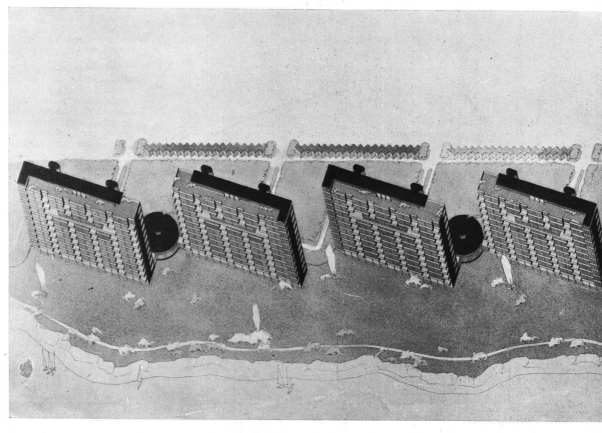


Casa del Sr. Ernesto T. Zorraquin (1931) Alejo Martinez (hijo), Arq.

PLANTA ALTA

### Viviendas contemporáneas para empleados y obreros

Por GROPIUS-MOLLER, Arquitectos



Construcción marginal de parques cerca de un río con casas de departamentos y salas colectivas anexas

No cabe duda de que las condiciones de habitar en Buenos Aires se vuelven de año en año menos propicias. El número de terrenos que abusa de los reglamentos es siempre

mayor y es por esta razón que aquellos se ven repletos de un sinnúmero de construcciones. La ciudad va careciendo más y más de luz, aire puro, sol y tranquilidad.

Si Buenos Aires ocupa hoy, en cuanto se refiere a los factores mencionados, el lugar quizá más propicio entre las grandes ciudades, es debido a su enorme extensión y a la

utilización más diversa en terrenos contiguos, de lo que resultan construcciones desiguales.

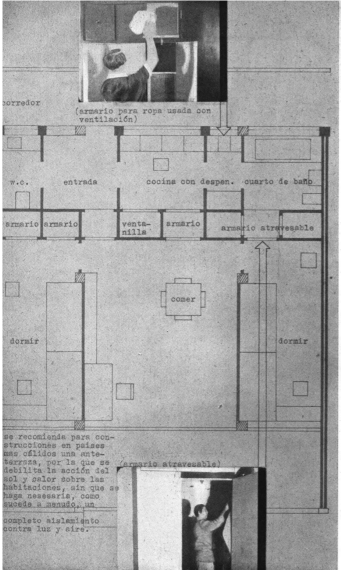
Buenos Aires va perdiendo, sin embargo, esta ventaja, por el aumento de la construcción y la perderá más rápidamente en caso de que se formen en ella centros determinados como en Nueva York (Manhattan) o Londres (la city).

Para evitar esto, algunos círculos de entendidos han pensado en el dictado de leyes de construcción más severas, como se conocen desde hace mucho tiempo en Europa; pero no se ha tenido en cuenta que la situación creada por una infinidad de reglamentos pro duce limitaciones y dificultades de orden económico y resentimientos de parte de arquitectos y propietarios.

Pero existe otra forma de solucionar el problema, que a mi juicio estaría más de acuerdo con el temperamento de las poblaciones sudamericanas, que sería desistir de medidas de fuerza (leyes de construcción) buscando su solución en el aumento de las exigencias del

Esto se consigue si por los resortes adecuados y en lugares convenientes se levantan viviendas progresivas, como se ha hecho después de la guerra en Alemania, por cuyo medio se instruyó a los locatarios de las exigencias que podrían formular a la vivienda contemporánea.

De esta manera no se influye directamente como ocurre por medio de una ley, sino indirectamente por el sistema de la oferta y la demanda en la actividad constructiva gene-



Esta planta está dispuesta para una familia de cuatro personas

ral. Así se influye también en el mundo de la construcción a fin de que no solamente tenga en cuenta el aspecto financiero al desarrollar cualquier proyecto, sino que se preocupe también por las soluciones saludables y que respondan a las exigencias del progreso, representado por precisos principios científicos.

El mundo constructivo se encontrará acá siempre en mejores condiciones que en Europa, donde deben preocuparse más por las restricciones de la ley que por las dificultades de las soluciones técnicas y económicas.

A continuación se indica cómo la Municipalidad, comisiones especiales o cualquiera otra institución podrían proceder Buenos Aires aparte de otras ventajas posee también la de la posibilidad de construcción marginal, o sea elevar sobre el terreno baldío que se extiende a lo largo de la costa, casas de alto aisladas. Esta construcción marginal de alto combina las ventajas de las superficies verdes (parques) no divididas, situadas cerca del río, con las exigencias del urbanismo racional — que ha establecido que ninguna ciudad del mundo puede disponer de medios financieros suficientes como para crear superficies verdes en forma de parques, en la cantidad que exige la salud de la población.

Debían también tenerse en cuenta los jardines privados, huertas y en fin todas las superficies verdes que respondan a un propósito económico, siendo lo esencial que sirvan de órganos de respiración a la gran ciudad. En la propuesta formulada se tienen en cuenta estas particularidades y se sugiere como la ciudad de Buenos Aires puede obtener la creación de paseos públicos a menor costo, porque por la distribución del valor del terreno sobre las casas de alto, se produce una utilidad, la que no hubiera existido con los parques acostumbrados, los que por otra parte

La esquematización de la planta y unida a ella la simplificación y la uniformación de los métodos y materiales constructivos contribuyen particularmente al abaratamiento de la vivienda. Se entiende que el esquema debe admitir posibilidades de variación para conformarse al número de componentes de la familia.

Las medidas de la habitación se reducen a un mínimo en cuanto lo permiten la higiene, la buena administración y los gustos. Para fiestas y reuniones se recomienda disponer salas colectivas, cuyo uso regular, ya sea privado o general, se calculan dentro del precio del alquiler.



Sala colectiva con bar y escalera que conduce a la biblioteca

424

NUESTRA ARQUITECTURA

JUNIO 1932

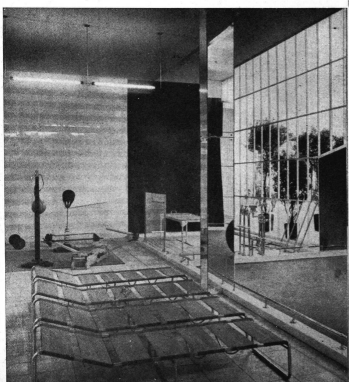
se hubieran perdido para el uso de la colectividad en el caso de fraccionarlos.

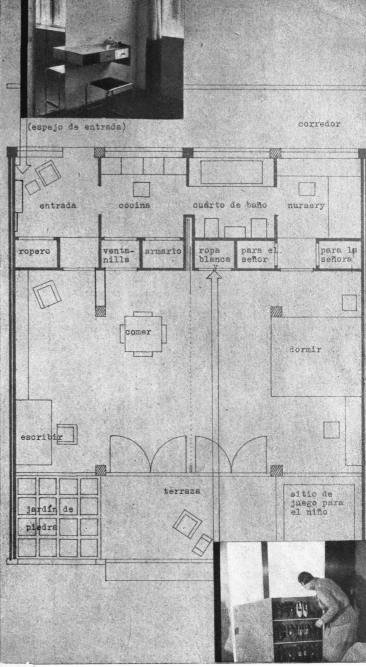
Esta forma de edificar es practicable sobre todo donde deben conservarse superficies de mucho valor, sin que se pierda la explotación económica de las superficies verdes. De esto resultan también ventajas especiales para los habitantes: la libre visual para todas las viviendas y las condiciones más favorables en lo que se refiere a la luz del sol y del aire.

Con este proyecto tiene también relación el propósito de mejorar la forma de habitar: piletas de natación, salas de gimnasia, amplias previsiones para restaurants que pueden dividirse y alquilarse oportunamente, jardines terrazas cubiertos y garages colectivos.

Esta planta está instalada como para una familia con un niño de corta edad. La amplia habitación principal es divisible en dormitorio y livingroom por medio de un tabique corredizo que se utiliza cuando el locatario no posee muebles transformables (cama en sofá) o en caso de enfermedad.

El departamento, aunque pequeño, está provisto con todo el confort posible y en unión de las instalaciones de las salas colectivas, piletas de natación, salas de gimnasia, etc., (en una palabra todas las instalaciones que no pueden incluirse en un departamento) contribuye a levantar el nivel de la habitación y las exigencias de los locatarios.



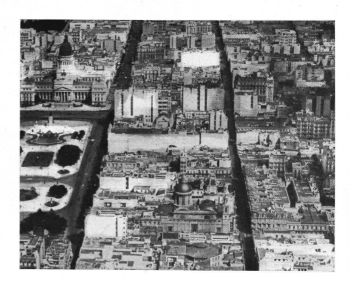


Este adelanto tampoco se ha, ni se hubiera podido conquistar en el corto tiempo de casi quince años con la simple aplicación de la ley, sino que se obtuvo por el aumento de las exigencias del locatario, exigencias apoyadas por el estado que prestaba su apoyo material por medio de subvenciones de construcción a los que construían más higiénicamente. Es allí que comenzó la tarea de los arquitectos, tarea que no dejaba de tener su carácter científico y que es-

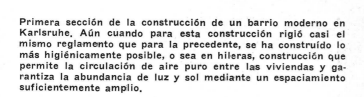
425

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

Esta vista de Buenos Aires muestra claramente la desigualdad en la utilización de los terrenos; esta desigualdad es más bien propicia a la distribución de la luz y el aire que es por lo general suficiente para todas las partes: merced a ella el sol penetra a veces hasta los pozos de luz más estrechos.



Vista aérea de un barrio de Francfort situado cerca de la estación. Aquí la construcción obedeciendo a un reglamento severo, ha sido llevada a cabo dentro de las posibilidades que dejaba el mismo. Esta construcción uniforme da por resultado poca luz y aire, mientras que el sol sólo toca algunos frentes.



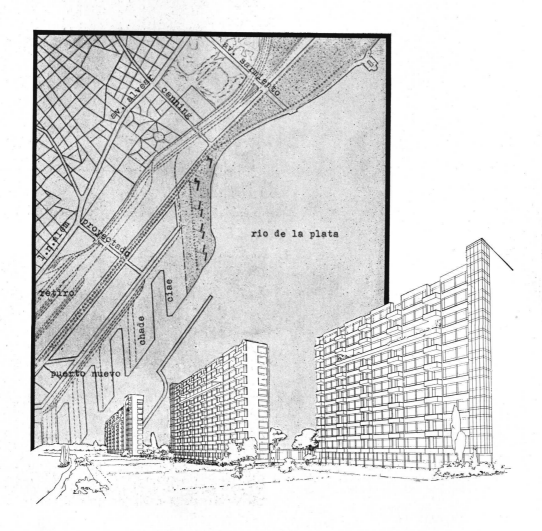


BIBLIOTECA

tudió la construcción marginal de las manzanas y la construcción interrumpida (que debía aumentar la circulación del aire) llegando a la casi perfección: la construcción en hileras. En Alemania y de acuerdo a la ley, es aún posible edificar casas de departamentos interiores, con ventanas al patio, pero prácticamente esto ya no se hace, por cuanto a pesar de la falta de viviendas, tales casas serían inalquilables. Nadie desea habitarlas porque son consideradas extemporáneas. De ahí la iniciativa del estado y el trabajo de los arquitectos en pro del mejoramiento de la forma de habitar.

Buenos Aires se encuentra ahora en la feliz situación de poder llevar a cabo algo parecido mediante pocos esfuerzos. Ella posee a orillas del río terrenos que según los planos han sido previstos para la disposición de parques. Sobre estos terrenos podrían construirse casas de alto aisladas con departamentos, sin que por eso el terreno pierda la finalidad de servir de parque Este terreno con tales proyectos de construcción marginal, es suficientemente extenso como para poder fomentar en el sentido mencionado el buen desenvolvimento de la forma de habitar.

En el plano adjunto se han insertado casas adecuadas como para ser habitadas por personas ocupadas en el puerto. Una realización más feliz de las exigencias del urbanismo moderno es casi imposbile de realizar en cualquier otra ciudad: viviendas sanas, cerca de las ocupaciones de sus habitantes





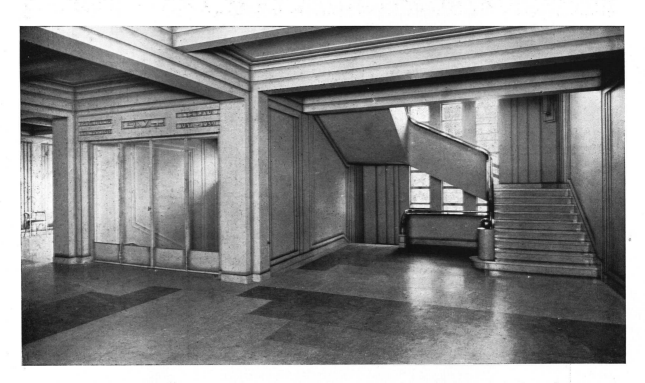
Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre VISTA DESDE EL RIO Petersen Thiele y Cruz, Arqs.



Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre VISTA DESDE LA CALLE Petersen Thiele y Cruz, Arqs.



TERRAZA



Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre Petersen Thiele y Cruz, Arqs.

HALL DE LA PLANTA BAJA Y ARRANQUE DE LA ESCALERA

430 \*
NUESTRA ARQUITECTURA JUNIO 1932



BAR Y COMEDOR AL FONDO



Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre Petersen Thiele y Cruz, Arqs.

VISTA DEL HALL Y BAR

\* 431 NUESTRA ARQUITECTURA JUNIO 1932



COMEDOR



Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre

Petersen Thiele y Cruz, Arqs.

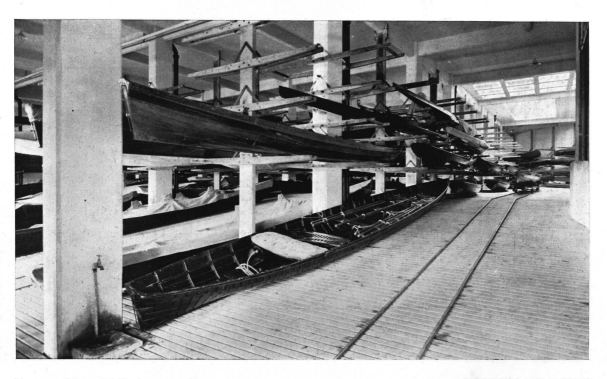
HALL

432

NUESTRA ARQUITECTURA JUNIO 1932



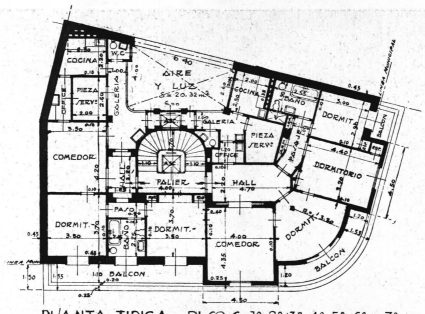
UNO DE LOS 4 SALONES DE VESTUARIO



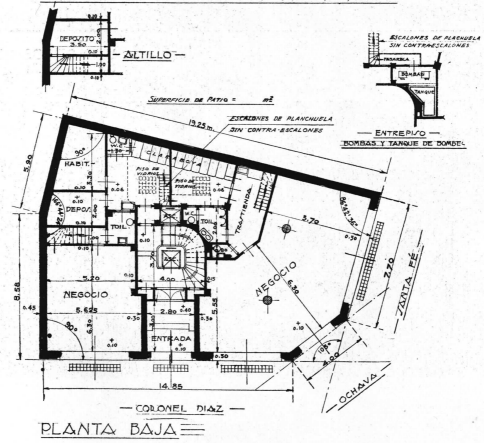
Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre

Petersen Thiele y Cruz, Arqs.

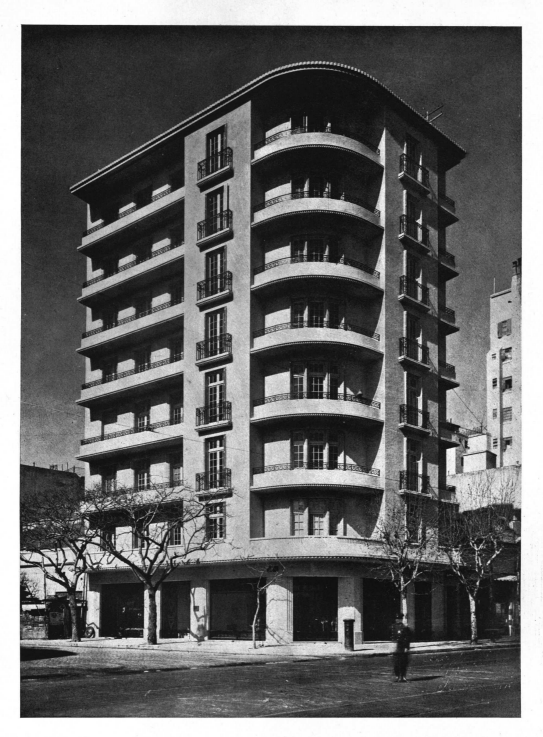
GALPON DE BOTES



PLANTA TIPICA ~ PI/O/: 12, 22, 32, 42, 52, 62 x 72

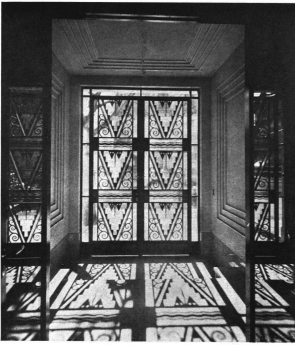


Casa de renta Gelly y Cantilo y Moy, Arqs.



Casa de renta Gelly y Cantilo y Moy, Arqs.





Arriba: DETALLE DE FACHADA Abajo: PUERTA DE ENTRADA

Casa de renta Gelly Cantilo y Moy, Arqs,

# LA CASA DEL PINTOR ALEJANDRO H.

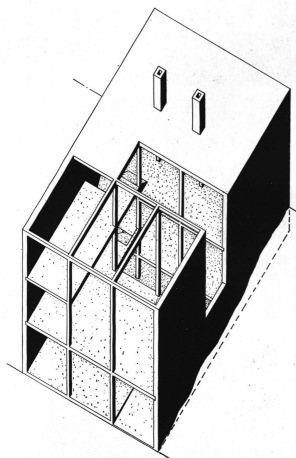
Por el Arquitecto WLADIMIRO ACOSTA

# PROGRAMA:

TERRENO: de 8,66 metros de ancho por 45 metros de fondo, frente al Sud. El terreno sobre elevado de 1,50 sobre el nivel de la vereda.

LA CASA: Vivienda para un matrimonio sin hijos. Una sirvienta. Automóvil.

La casa tiene que incluir un amplio atelier y una biblioteca (ambos con luz cenital) aislables acústicamente del resto del edificio.



ESQUEMA DE LA ESTRUCTURA

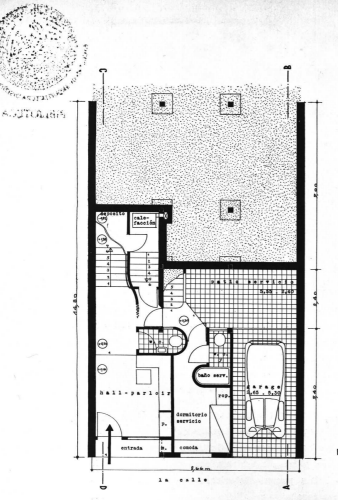
# SOLUCION:

a) ESTRUCTURA: Esqueleto de acero, entrepisos de cemento armado. Paredes exteriores (frente y fondo) de 0,20 metros, interiores de 0,10 metros., termo y acústico aisladoras. Pisos de linoleum en todas las habitaciones y de mosaicos en el baño y los locales de servicio.

Las ventanas metálicas standard a doble contacto, están provistas de banderolas (a fin de asegurar el máximo de ventilación). Cortinas de enrollar venecianas. Las puertas exteriores son de doble chapa lisa de hierro. Las puertas interiores son de doble chapa de madera terciada; su altura uniforme es de 2.20 metros. Marcos de metal. Techo plano no practicable.

Calefacción a petróleo con quemador automático. Los radiadores comunes han sido sustituídos por medio de tubos corridos embutidos en la pared detrás de un zócalo de rejilla de bronce. De este modo se consigue una repartición uniforme del calor: el aire se calienta en su capa inferior y sube. Así las personas no están sometidas a la acción directa de los rayos calóricos perjudiciales para la salud.

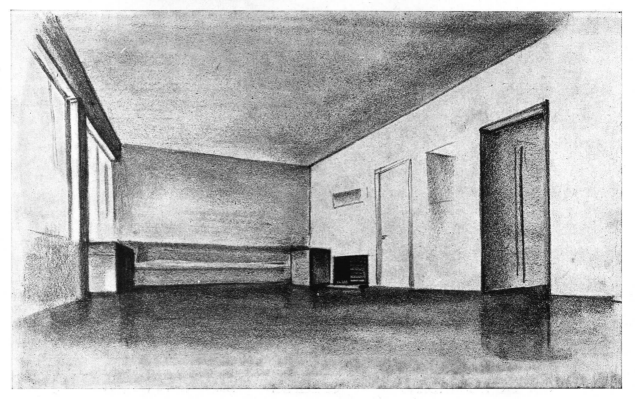
b) DISTRIBUCION: La forma y la disposición de los locales están determinadas por la orientación y por la relación funcional de un local con el otro. Un patio de servicio que ocupa la parte central del edificio provee a todos los locales de servicio de aire y luz; los frentes principales anterior y posterior se reservan totalmente para los locales principales. Por otra parte este patio permite la máxima aislación acústica entre el atelier y la biblioteca dispuestos en la parte anterior del edificio y la vivienda propiamente dicha (livingcomedor, dormitorios, baño, servicio) dispuesta en su parte posterior (al Norte, la mejor orientación). Estas dos partes del edificio están ligadas entre sí por medio de una amplia escalera, única arteria de circulación.



Dispuestos en los niveles de los paliers de la escalera, los pisos de los locales del frente y del fondo tienen una diferencia de nivel de medio piso, o sea un tramo de la escalera; así que los términos usuales de piso bajo, alto, etc. han sido reemplazados por razones de claridad por la simple indicación del nivel.

NIVEL VEREDA. La entrada, un hall-parloir, W. C., escalera, garage, calefacción, dormitorio servicio, baño y W. C. servicio, patio servicio; escalerita exterior al office y la cocina.

ESCALA 1:150



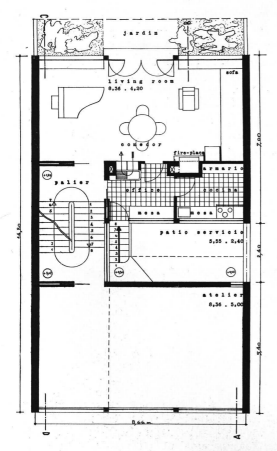
438 \*
NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

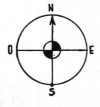


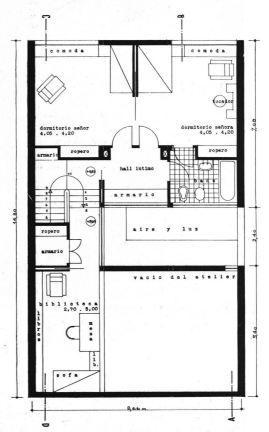
H TOWNSCTURA DISEASE

ESCALA 1:150

BIBLIOTECA







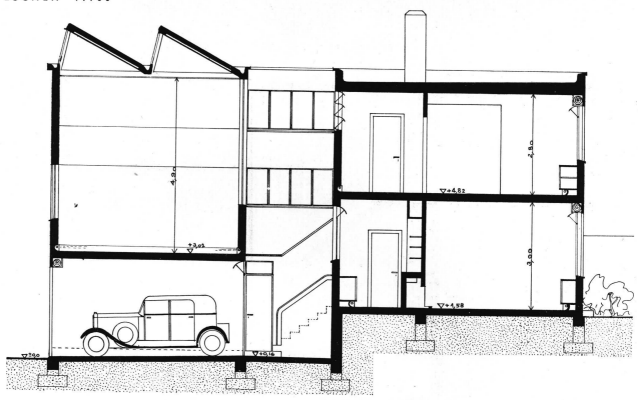
NIVEL 1,58. Un amplio living-comedor orientado hacia el Norte tiene todo su frente, ancho de 8,66 metros y ocupado totalmente por vidrieras, que da al jardín del fondo. La cocina y el office están funcionalmente ligados con el living-comedor de una parte y con el patio de servicio de la otra.

NIVEL 3,02. Un amplio atelier de doble altura (4,90) está orientado al Sud. Luz cenital NIVEL 4,82. Dos dormitorios al Norte, separados entre sí por una pared corrediza.

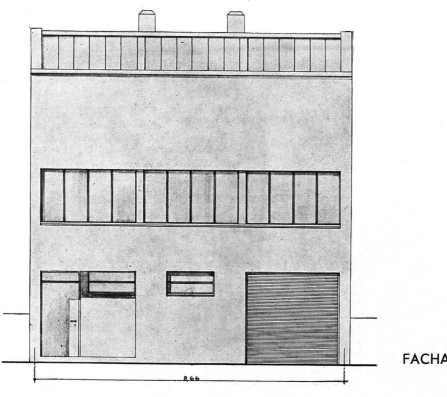
Baño en comunicación directa con uno de los dormitorios. Armarios y roperos embutidos.

NIVEL 5,62. Una biblioteca escritorio que forma una especie de balcón en el vacío del atelier. La luz, cenital.

ERRATA: En nuestro número de Abril y en el artículo del Arq. Acosta se lee en la página 360, primer renglón: "La reforma no es fin de la nueva arquitectura..." Cuando debia decir: "la reforma estética no es fin etc."



SECCION A-B



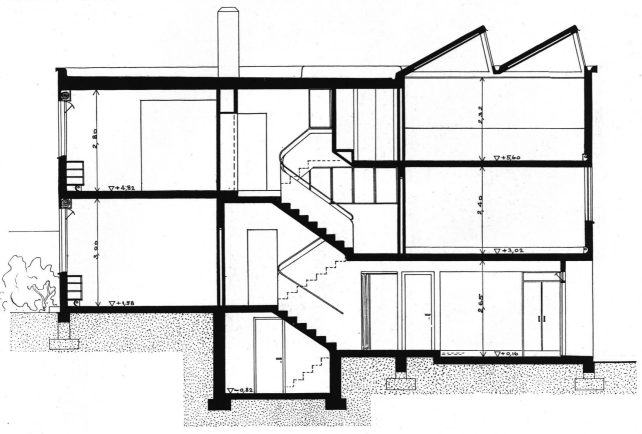
FACHADA AL FRENTE

440

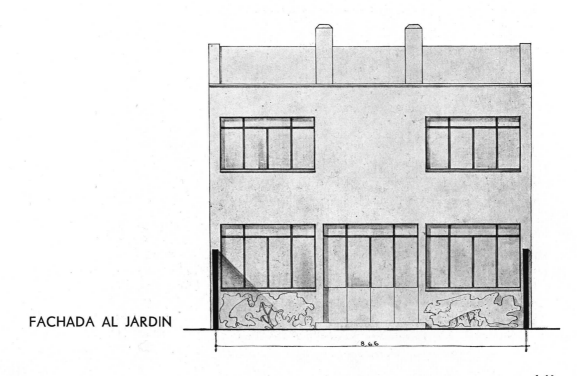
NUESTRA ARQUITECTURA

JUNIO 1932

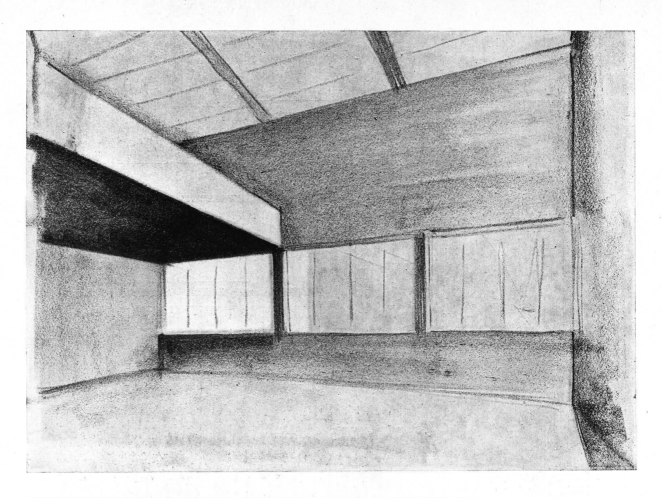
ESCALA 1:100

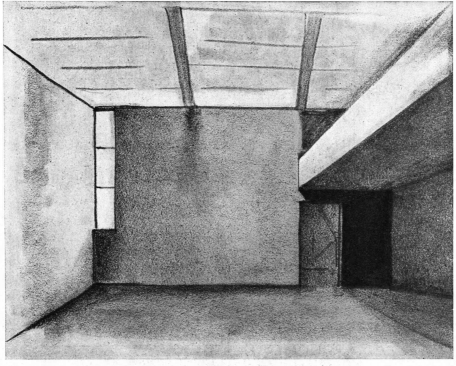


SECCION C-D



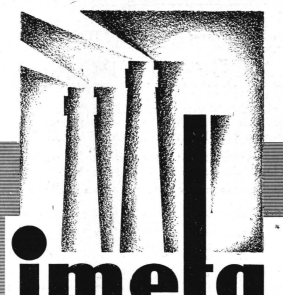
\* 441 NUESTRA ARQUITECTURA JUNIO 1932





DOS INTERIORES

442 \*
NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932



le ofrece:

MUEBLES DE ACERO

**MUEBLES PARA COCINA** 



iadaaskoka metalaargica argentiaa HUGO ETTLINGER & CIA.

FABRICA: AV. ALCORTA 2601 - U. T. 61 - 0071-74 \* EXPOSICION: PERU 518 - U. T. 33 - 6396

# LISTA DE PUBLICACIONES DE FABRICANTES E IMPORTADORES

Deseando que esta lista resulte lo más útil posible a los gremios de la construcción, se invita a los industriales y comerciantes a mandar sus impresos para que figuren en ella, lo que no les costará nada.

Los lectores pueden pedirnos los prospectos que figuran en esta lista o dirigirse directamente a los fabricantes, en cuyo caso les rogamos mencionen nuestra revista.

NOTA: Los prospectos que se publican este mes por primera vez, van en negrita.

### ACERO PARA CONSTRUCCIONES (Productos de).-

General Electric. — Victoria 618.

"Edificios Milliken". — 6 páginas de 21,5 x 28, describiendo estos edificios metálicos industriales.

The Armco International Corporation. — Av. de Mayo 760.

"La era del hierro puro". Revista de conservación industrial. Aparece cada trimestre (en inglés).

"Armco y sus productos y servicios". 32 páginas de 21.5 x 28.

### AISLANTES .-

Evans Thornton y Cía. — Defensa 465

"Tent-Test, tablas aislantes para construcciones; especificaciones y detalles para sus aplicaciones usuales". 16 páginas de 22 x 28.

"Ten-test, tablas de fibra de madera aislantes del calor y el frío". — 4 páginas de 21. x 28 (en inglés).
"Ten-Test, la tabla aisladora que difiere de las demás" describe este material definido como "preparado para la aislación de los edificios contra el calor, el frío y el sonido". — 8 páginas de 9 x 16.
"Ten-test" para el aislamiento de techos; datos y especificaciones. Explica la forma de instalación con diagramas y especificaciones. — 4 páginas de 21.5 x 29 (en inglés).

"Ten-Test, cubierta exterior que aisla; datos y especificaciones", 4 páginas de 22.5 x 29 (en inglés).

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685.

"Tabla aisladora Donnacona". 12 pág. de 10 x 23; explica las aplicaciones de este material definido como una tabla de construcción aisladora y rígida".

Ingouville y Cía. — Chacabuco 275. —
"Maftex". — 4 páginas de 8,5 x 15,5 sobre este material, definido como "lámina aisladora para techos".

Jonhs Manville Boley Ltda. — Alsina 743.

"Asbestocel". — Prospecto de 4 páginas, de 14,5 x 22,5 especialmente con detalles de aislación de cañerías.

Kreglinger y Van Peborgh Ltda. (S. A.). — Cangallo 380.
"Madera aislante Celotex". — Catálogo ilustrado de 24 páginas con instrucciones para su aplicación.

Folleto BA.1 — "Aislamiento del sonido con Celotex".

Folleto BA.3 — "Informaciones elementales sobre acústica".

Folleto BA.9 — "Reducción de ruidos en locales concu-

Folleto BA.9 — "Reducción de ruidos en locales concu-

rridos". Folleto BA.17 — "Usos de Celotex en la industria de la radio, salas de broadcasting, etc.".

Folleto BA.16 — "Construcción de canchas de golf miniatura con Celotex".
Folleto BA.15 — "Celotex Lath". Una base para revoque de yeso infinitamente superior.
Circular BA.14 — "Petición de análisis acústico".
Folleto 001 — "Las ventajas que reunen las construcciones más adecuadas para chiqueros".
Folleto 002 — "Construcciones de Celotex para la industria lechera".
Folleto 003 — "Los buenos corrales permiten mayores beneficios sobre las aves".
Folleto general. — "El hogar y el confort".
(Se ofrecen también varios otros folletos de carácter técnico, en inglés, sobre coeficiente de transmisión de diversos materiales de construcción, prevenir condensaciones y reducción del paso del calor en Verano, corrección de defectos de acústica en cines sonoros, teatros etc. Amortiguamiento del ruido en hospitales, etc., etc.
Shell-Mex Argentina Ltd. — Bmé. Mitre 430.

etc. Amortiguamiento del ruido en hospitales, etc., etc. Shell-Mex Argentina Ltd. — Bmé. Mitre 430.
"Flintkote" Bitúmen Puro, emulsionado en agua, aplicable en frío contra la humedad, ácidos, álcalis y agentes atmosféricos, de duración ilimitada. Un volante de 22 x 12 ctms. con dos dobleces.
"La Emulsión de Asfalto Flintkote aplicable en frío". Instrucciones sobre su aplicación en la construcción moderna. Un folleto formato 24 x 24 ctms. de 12 páginas. Tres volantes de 24 x 24.

### ALFARERIA Y CERAMICA.

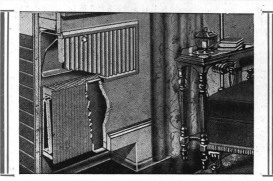
Casa José Barbieri. — Corrientes 2562. — 1 hoja de 73 x 55 con una reproducción de los objetos de adorno de su fabricación.

Aluminium (IV) Limited. — Av. R. S. Fefia 567.

"Los progresos del aluminio; el aluminio en la arquitectura moderna". 24 páginas de 21 x 27. Interesante folleto detallando todas las aplicaciones del aluminio en los edificios modernos (en francés).

### ANDAMIOS DE SEGURIDAD.-

Jonhs Manville Boley Ltda. — Alsina 743.
"Andamios mecánicos de seguridad". — Descriventajas, tipos y demás detalles concernientes a modernos andamios. — 23 páginas de 21,5 x 27,5. Descripción.



# LA TECNICA INDUSTRIAL

Ing. J. Bohoslavsky

Unico representante de la HERMAN NELSON CORPORATION

Radiadores de aluminio INVISIBLES, para instalaciones de Calefacción Central - Livianes - De espesor de 9 cm., embutibles en tabiques - No ocupa espacio en las habitaciones - Cada radiador viene provisto con su correspondiente tapa.

Avda. de Mayo 1360

U. T. 37 Rivad, 7298

### ASCENSORES Y MONTACARGAS.

Otis Elevator Co. - Alem y Suipacha - Catálogo de 71 hojas de 22 x 28 ilustrando maquinarias diversas para ascensores, descripción del sistema "Micro-Drive" de nivelación automática; motores, controles, armazones y bastidores de coches, etc. "Trasladando a sus clientes y lo que ellos compran". 28 páginas de 21,5 x 28, algunos de cuyos párrafos se titulan: "Transporte de pasajeros", "Transporte de mercaderías"; "Cuando su equipo está completo"; "Ascensores y montacargas Otis". 15 pág. de 22 x 28, en francés.

### BOMBAS.-

General Electric. — Victoria 618. —
Bombas impelentes y centrífugas". — 4 páginas de
21,5 x 27,5.

S.I.A.M. Di Tella Ltda. — Avda. de Mayo 1302.

"Bombas centrífugas S.I.A.M.; sus ventajas generales".
Contiene "Instrucciones para el montaje y la puesta
en marcha". "Indicaciones para pedir presupuesto".
"Bombas tipo Baby, Alfa, Beta, Gamma y Standard".
34 páginas de 20 x 27 con detalles y especificaciones
completas.

### CAJAS DE SEGURIDAD.-

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. — "Cajas de hierro Lips especiales para empotrar en 128 paredes". Prospecto de cuatro páginas.

### CALEFACCION

CALEFACCION

Cía Primitiva de Gas. — Alsina 1169. —

"Calor radiante y deleitoso". — Prospecto de 15 páginas con datos sobre la calefacción a gas.

Farran y Zimmermann Ltda. — Rivadavia 1423. —

"Radiadores eléctricos Longvie". — Un folleto de cuatro páginas de 15 x 20.

Malugani Hnos. — Humberto I № 1086. —

Estufas y caloríficos "Ciney". — Descripción de estas estufas a carbón, 6 páginas de 15.5 x 23.5.

Radiatoren Hendelmy, N. V. — Córdoba 817.

"Caldera cocina Ideal Culina". — Cocina de fabricación especial que cocina y proporciona calefacción y agua caliente. — 6 páginas de 12,5 x 20.

"Radiadores. calderas y accesorios Ideal". — Da todas

"Radiadores, calderas y accesorios Ideal". — Da todas las características de radiadores para agua caliente o vapor, de diversos modelos (comunes, murales, Ideal doble liso, Ideal hospital, Ideal Rayrad, etc.), como de calderas para el hogar y otras. 64 páginas

### CALENTADORES DE AGUA.-

Fernández y Cía. Avelino. — Tucumán 860. — "Super calentadores a gas y alcohol "Huri". 12 pági-

nas
Longvie. — Rivadavia 1423. —
"Caloragua", calentador eléctrico de acumulación" Folleto descriptivo de 4 páginas de 15 x 20.
"Forma de instalar el Caloragua". Detalles constructivos y de instalación. — Prospecto de 8 páginas de 15 x 20.

vos y de instalación. — Prospecto de 8 páginas de 15 x 20. Martiri Dante, — Gallo 344. — "Calentadores para baño a gas "Celestial" 16 páginas de 13,5 x 18,5 Mertig y Cía., Roberto — Callao 45. 4 hojas sueltas de 15 x 21 con distintos modelos de calentadores de gas. "Aparatos del profesor Junkers para agua caliente". — 24 páginas de 14,5 x 20,5 con los diversos modelos. "Para baño y usos domésticos". Enumeración de las ventajas del baño con los aparatos de gas. — 23 páginas

# CAÑERIAS DIVERSAS Y ACCESORIOS .-

CAÑERIAS DIVERSAS Y ACCESORIOS.—

Grant y Co. Ltd., Percy. — Reconquista 314.
Catálogo general sobre caños estirados sin soldadura de cobre y latón para agua, vapor, gas, etc., y productos generales de bronce y cobre. — 70 páginas de 15x24.

The American Brass Co. — Av. de Mayo 560.—
"Caños Anaconda para distribución de agua". Habla de "Un estudio científico de 18 años sobre la corrosión de caños de distribución de agua". "Caños Anaconda 67 para aguas normales", "Caños Anaconda 85 para aguas corrosivas", "Propiedades físicas que afectan la "permanencia de las instalaciones", "Precios comparativos entre cañerías de hierro y bronce", etc. 31 páginas de 21.5 x 28.
"Caños Anaconda de latón rojo para distribución interior de agua en condiciones rigurosas". Folleto de 4 páginas de 21.5 x 28.
"Respuestas a algunas preguntas acerca de las tuberías de latón". — Folleto de cuatro páginas de 9 x 15.
"Práctica de la instalación de cañerías de bronce". Un librito de 42 páginas, lleno de datos prácticos para los profesionales; 14 x 21,5 (en inglés).

"Cafierías de bronce para distribución de agua; datos para arquitectos, ingenieros y contratistas". 31 páginas de 21,5 x 28, Un verdadero tratado práctico de la materia. (En inglés).
"La incorrosibilidad es la garantía de la permanencia". Explica cómo antes de elegirse los materiales para la casa debe saberse cómo y cuánto tiempo resistirían la acción desgastadora del servicio contínuo. — 11 paginas de 13.5 x 21.

nas de 13.5 x 21.

'Catálogo general de producción de cobre y latón''.—
Incluye además de tubos sin costura y soldados, una
gran variedad de productos que tienen por base aleaciones de cobre. Tiene también al final una serie de tablas muy útiles. — 130 páginas de 13.5 x 20
'Ha considerado Vd. los tanques de metal "Everdur" a
prueba de herrumbre". — 4 páginas de 21.5 x 28 (en
inglés).

### CARPINTERIA DE MADERA.

Glastra & Cía. L. J. — Moreno 901. "Carpintería "Holland". — 4 páginas de 23 x 31.5.

### CARPINTERIA METALICA.

CARPINTERIA METALICA.—

Establecimientos Kiöckner S. A. — Defensa 467. —

"Las puertas metálicas". 36 páginas de 11.5 x 24.

"Catálogo general de los Establecimientos Kiöckner".

"Catálogo de 120 páginas de 26,5 x 33, magnificamente ilustrado con todos los detalles constructivos que se pueden necesitar

"Moderna carpintería metálica: tarifas de precios e instrucciones". 8 páginas de 23,5 x 34,5.

"Carpintería metálica Standard moderna". — 12 páginas de 23,5 x 34,5.

"Ventanas metálicas standard Critall". 12 páginas de 23,5 x 34,5.

"La mejor celosía al precio más conveniente". 4 páginas de 23,5 x 34,5.

"La mejor celosía al precio más conveniente". 4 páginas de 23,5 x 34,5.

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —

"Puertas metálicas Hope tipo Standard". Una hoja de 59 x 80.

"Catálogo ilustrando tipos standard de puertas y ventanas "Hope", y catálogo de tipos especiales de perfil reforzado (en inglés). — (Neachuse 27)

(en inglés)

(en ingles).

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —

"Ventanas de acero Fenestra". Un prospecto de cuatro páginas de 20,5 x 24,5.

"Ventanas de acero Fenestra". Un folleto de cuatro páginas de 20,5 x 29.

"Nuevas cortinas metálicas". 6 páginas de 15 x 31,5

Truscon Steel Company. — Moreno 636. "Ventanas de acero Truscon". — Prospecto de 8 páginas de 22 x 28 con ilustraciones de los distintos tipos de ventanas metálicas.

### CEMENTOS .-

Evans, Thornton & Cía. — Defensa 465.

"Bebederos y tanques de cemento armado". — 23 páginas de 15.5 x 22.

"Postes de cemento armado. — 18 págs. de 15.5 x 22.

"Columnas de cemento armado para el alumbrado". — 16 páginas de 15.5 x 22.

"El cemento armado en las bodegas". — 20 páginas de 15.5 x 22.

"El cemento armado en las bodegas". — 20 páginas de 15.5 x 22.

Medusa Portland Cement Company. — Florida 229.

"Boletín Medusa". Publicación bimestral.

"El trabajo del concreto facilitado". Algunas descripciones y tablas dando las cantidades de materiales que requiere la construcción en concreto. 24 páginas de 9 x 15 (en inglés).

"Cemento portland Medusa blanco inalterable" — Muestra sus aplicaciones para obras de piedra moldeada, para estucado exterior y enlucido de cemento y para hacer mortero que no mancha el mármol, los azulejos, etc. 8 páginas de 9 x 15.

"Medusa, cemento portland blanco inmanchable". Fotografías con diversos terminados y especificaciones sobre "Enduído de cemento portland impermeabilizado", "bloques de hormigón", "superficies de hormigón" "enlucida sobre metal desplegado", "para unir sin mancha mármol o piedra", "para cornisas y molduras", "para revestimiento de piscinas". — 26 páginas de 21.5 x 28.

United States Steel Products Co. — 25 de Mayo 489.

"El cemento portland blanco Atlas y sus aplicaciones". Publicación de 24 páginas de 21 x 23, con interesantes datos sobre los diversos empleos del cemento blanco y la técnica de su uso.

"El Atlas White". — Lo que es, cómo se emplea; 13 páginas de 9,5 x 15.

"Para usos en vías férreas, viaductos y obras municipales". — Aplicaciones del cemento blanco Atlas a éstos fínes. — 11 páginas de 21,5 x 28.

"Hermosas piletas de natación hechas con cemento blanco Atlas. Fotografías de algunos trabajos realizados y esquemas sirviendo a su construcción. — 14 páginas de 21,5 x 28.

"El cemento blanco "Atlas" para trabajos ornamentales". Su empleo en la construcción de balcones, fuentes, pérgolas, columnas etc. — 20 páginas de 21,5 x 28
(en inglés).
"Eligiendo el garage". Empleo del Atlas blanco en su
construcción. — 15 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
"Mezclas hechas con cemento blanco Atlas". Su empleo
en revoques, juntas etc. — 20 páginas de 21,5 x 28 (en
inglés).

Thyssen-Lametal.—Moreno 970.
"Cemento Thyssen". — Especificaciones generales. —
Una hoja de 22 x 28.

# COCINAS A GAS Y NAFTA.-

Mártiri Dante, — Gallo 344. — "Cocinas a gas Richmond". - 4 pág. de 15,5 x 23.

Mertig y Cía., Roberto — Callao 45.
7 hojas de 18 x 27 describiendo diversos modelos de cocinas a gas

### COCINAS ELECTRICAS.-

Longvie. — Rivadavia 1423.
Folleto ilustrado. 12 páginas de 18 x 22, describiendo las ventajas del cocinado eléctrico.
Seis hojas de 22 x 28, conteniendo cada una fotografías y descripciones de tres o cuatro modelos de cocinas.
Una hoja con tablas de consumo de 18 x 22.
The Anglo Argentine Gral. Electric Co. Ltd. — Rivadavia 1473. —

"Equipos eléctricos para el hogar Magnet". — 20 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).
"Equipos eléctricos industriales para cocinar". — 32 páginas de 21.5 x 27.5 (en inglés).

### CORTINAS Y TOLDOS.-

Lutter Edmundo. — A. M. Cervantes 1933.

Cortinas de madera de enrollar. — Prospecto Nº 5. En 12 páginas de 23,5 x 31,5 se describen los diversos sistemas de unir los listones, ventajas respectivas; cortinas venecianas, taparrollos, colocación de ejes, celosías internas, accesorios y al final un gráfico indicando la manera de tomar las medidas.

### **DECORACIONES.-**

Ramírez y Cía. — Córdoba 844.—
"Como revestir los muros y decorar con arte y economía". — 8 páginas con consideraciones sobre las decoraciones de paredes.

ELECTRICIDAD Y ACCESORIOS.— Cía. Westinghouse Electric International S. A. — Avenida de Mayo 1035. Catálogo de precios, Noviembre de 1931. — 148 páginas de 13 x 24 con los precios de todos los materiales eléc-

# EQUIPOS DE LUZ .-

"Equipos de luz Sunbeam". — Prospecto de 12 páginas con todos los detalles de construcción y funcionamiento. Storm & Cía. Ltda. Pedro. — Chacabuco 146.
"Tenga en su hogar la alegría de una buena luz". Describe los equipos "Lister". — 4 páginas de 14.5 x 22.5.
"Lister Light para casas de campo". — 40 páginas de 12.5 x 19.

# EXTINGUIDORES DE INCENDIO.-

Boley Max W. — Alsina 743. —
"Success, el extinguidor de fuego por excelencia". —
4 páginas de 14,5 x 22,5.

# FRENTES MODERNOS.

Kará. — Avda. de Mayo 1370. — 12 páginas de 19,5 x 13,5 mostrando diversas moderni-zaciones de frentes realizadas por la firma.

Alvarez Hnos. y Cía. — Salta 117. —

"Schlage, la cerradura ideal para edificaciones modernas". — Descripción de toda la línea de herrajes. —

24 páginas de 9,5 x 22.

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —

"Russwin, los herrajes de hermosa originalidad para los que construyen". — 76 páginas de 21,5 x 28 conteniendo toda una colección de hermosos herrajes.

"Puertas de tejido metálico con cierre automático protejen la casa". — Prospecto de 8 páginas de 9 x 16, describiendo este cierrapuertas Russwin (en inglés).

"Cierrapuertas Russwin". — Prospecto de 20 páginas de 9 x 16 con detalles de construcción, funcionamiento y ventajas (en inglés).

"Herrajes Russwin para el hogar". — 24 páginas de 9 x 15 con variedad de herrajes (en inglés).

Birolo Juan. — Bustamante 375. —

Birolo Juan. — Bustamante 375. —
"Herrajes estampados en general". — Una hoja suelta de 16 x 23.

P. Burlaka y Cía. — Donato Alvarez 3172. "Catálogo general de herrajes". 56 páginas de 18 x 13.

Establecimientos Klöckner, S. A. — Defensa 467. —
"Herrajes artísticos para Obras". 10 hojas de 22x28.5.
"Herrajes para obras". — Catálogo de 24 páginas de 23 x 32,5.
"Nuevas guarniciones para puertas y portones corredizos". — 4 páginas de 22 x 29,5.
"Herrajes para carpintería metálica". — 8 páginas de 23 x 29.

Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —
"Herrajes de calidad importados". — 20 páginas de 18
por 26.5.
Catálogo de "Lips" ilustrando manijas, candados, cerraduras y herrajes en general. 88 hojas de 32 x 24.

Gueudet y Rodríguez. — Darwin 547-71.

"Catálogo de herrajes para carpintería metálica". 8 páginas de 22 x 28.5.
Perrin y Cía. Pierre. — San Martín 201.

"Pomelería eléctrica". Catálogo general de 36 páginas de 21 x 27 con ilustraciones y tablas de todos los tipos (en francés) (en francés).

Spencer William H. — Belgrano 523. — "Herrajes para puertas corredizas, plegadizas". Folleto de 22 páginas de 21.5 x 28 describiendo puertas y ventanas plegadizas de varias hojas; herrajes para puertas de garage corredizas y plegadizas; transporte de cargas por vías suspendidas, y herrajes para portones corredizos pesados y para hangares. "Modernos herrajes americanos de Sargent". 16 páginas de 21,5 x 28.

# HIDROFUGOS E IMPERMEABILIZANTES.

Casa Ceresita. — Azopardo 920. —

"Hidrófugo Ceresita". — 12 páginas de 13 x 18. Contiene las instrucciones para usarlo, casos en que se emplea y certificados de bondad.
"Contra la humedad, Ceresita". — 4 páginas de 11,5 x 14,5. Indica la forma de usarlo y sus diversos empleos.
"Impermeable Novon". — 4 páginas de 11 x 14,5. Especifica su composición y empleo.
"Ceresitol". — 4 páginas de 11 x 14,5, con detalles de este producto descripto como un líquido impermeable incoloro.

(Sa. Leigo Metariales de Casta de 11 x 14,5).

Cía. Lelac Materiales de Construcción, S. A. Argentina. La Rural 153. "Super hidrófugo Lelac". — 6 páginas de 8 x 15,5.

Evans, Thornton & Cía. — Defensa 465.
"El hidrófugo inglés Aquare de resultado positivo". —
4 páginas de 22 x 29.

Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —
"Toxement" RIW. Freparados para la impermeabilización integral de hormigón,, estuco y mortero de cemento. 5 hojas de 10 x 15.

Jonhs Manville Boley Ltda. — Alsina 743.

"Aquadam". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.

Medusa Portland Cement Company. — Montevideo 368.

"Cómo usar el polvo y la pasta impermeabilizadores y el cemento impermeable Medusa". 28 páginas de 8.5x16 (en implés)

el cemento impermeable Medusa". 28 paginas de 8.5 x 16 explicando cómo se pueden impermeabilizar las obras de hormigón mediante el impermeabilizar las obras de hormigón mediante el impermeabilizador Medusa en polvo o pasta. "Cómo hacerlos secos e impermeables". 8 páginas de 8.5 x 16. Con datos sobre la aplicación de los impermeabilizadores Medusa en polvo y pasta (en inglés). "Cemento portland impermeable Medusa gris". 8 páginas de 8.5 x 16. Sus aplicaciones.

Shell-Mex Argentina Ltd. — Bmé. Mitre 430.

'Flintkote'' Emulsión de asfalto aplicable en frío, con brocha o rociador a aire comprimido, para impermeabilizar cualquier superficie. No lo derrite el calor. Puede mezclarse con cemento y arena. Instrucciones acerca de su aplicación en un folleto de 24 x 24 en 12 páginas.

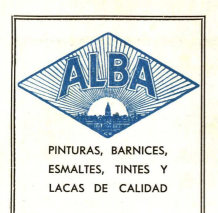
# HIERROS EN GENERAL.

"Nuevo catálogo general de perfiles y molduras de hierro"; completo con muchas ilustraciones. Contiene todos los datos que puedan interesar a arquitectos y constructores. 92 páginas de 22 x 28.5. "Perfiles especiales para carpintería metálica". — 8 páginas de 18 x 26. HOLLINEROS.—

sti yCía. — Franklin 1151. Hollineros Osti. 4 páginas de 15 x 23.

### HORMIGON .-

Cía. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46. 
"El hormigón de cemento; su elaboración y empleo". — Numerosos datos prácticos de como se emplea, las proporciones, su elaboración, el terminado de las superficies, la protección cuando está recién terminado, su aplicación en senderos, pisos, escalones, alcantarillas, etc.





Vendemos: Breas, betunes, mastic, panes, pinturas asfalticas, Asfaltos Italianos marca "Sicilia"

Escritorioss CANGALLO 1926 U. T. 47, Cuyo 3372

Usinası PAMPA 351 U. T. 73, Pampa 3882



Bme. Mitre 1015



**PINTURAS** BARNICES **ESMALTES** TINTES LACAS





CALLE AZCUENAGA N.º 223 U. T. 57 - CUYO 0038 - 0039 - BUENOS AIRES





# HERRERIA ARTISTICA FORJADA LUIS PEDROLI

SINCLAIR 3151

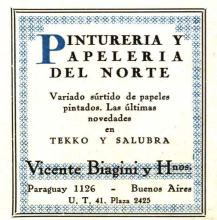
U.T. Palermo 1783

Premiada con primer premio, medalla de oro en la Exposición de Sevilla y gran premio de honor y medalla de oro en la Exposición comunal 1928 de artes industriales





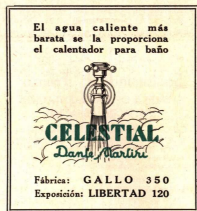


























# REMIGIO DE POLI E HIJO

GRANDES ESTABLECIMIENTOS METALURGICOS

Cocinas Económicas, a Gas, y Petróleo Tanques Intermediarios para Calefacción Calderería Mecánica - Herrería

Proveímos e instalamos nuestras cocinas en la obra Club Ruderverein Teutonia

Exposición: CERRITO 252

Buenos Aires

Administración General: AVELLANEDA 1171

— 24 páginas de 16 x 23,5.

"La conservación del mosaico en estado húmedo". — 4 páginas de 22 x 28.

"Empleo del hormigón en el embellecimiento de jardines". — Hoja suelta de 22 x 28.

"El hormigón en las construcciones rurales". Su aplicación en alcantarillas, bateas, bebederos, bañaderas, bancos, caballerizas, caminos, chiqueros, cobertizos, corrales, comederos, gallineros, jagüeles, postes, etc.— 32 páginas de 12 x 17,5.

"Usos del hormigón en la estancia". Su aplicación en cámaras refrigerantes para leche, criaderos de cerdos, comederos de cerdos, camaras sépticas, bañaderas para hacienda lanar, depósitos para estiércol, establos para vacas lecheras y gallineros. Varias hojas de 22 x 30.

"El hormigón". — 52 páginas de 16 x 23.

"El hormigón de cemento, su elaboración y empleo". 24 páginas de 15.5 x 22.

### HORMIGONERAS.-

Brander Bergstrom y Cía. — Perú 147. —
"Hormigoneras y pavimentadoras Koehring". — 8 páginas de 22 x 29,5.

Evans Thornton y Cía. — Defensa 465.—
"Hormigones R. & R. con tambor tipo basculante giratorio". — 18 páginas de 11.5 x 29.
"La nueva hormigonera R. & R. "7-T". — 8 páginas de 10 x 24.
"Mezcladoras de hormigón Jaegar" — 1 hoja suelta de 22 x 33.
"Mezcladoras Jacoba, para trabadas para de".

22 x 33.
"Mezcladoras Jaegar para trabajos pesados". — Catálogo de 24 páginas de 21. 5 x 28 (en inglés).
General Electric. — Victoria 618. —
"Mezcladoras de hormigón marca Ransome". — 12 páginas de 21,5 x 28.

### ILUMINACION .-

Cía. Westinghouse Electric — Avda. de Mayo 1035.

"Equipos para iluminación de frentes e industriales".

Catálogo de 40 páginas de 21,5 x 27,5, conteniendo instrucciones para el planeo de instalaciones de iluminación; reflectores de diversos tipos; dispositivos automáticos y útiles principios generales sobre iluminación industrial (en inglés).
"Equipos industriales de iluminación Westinghouse".—32 páginas de 21,5 x 27,5. Contiene los procedimientos para proyectar instalaciones de iluminación; modelos aconsejables para la iluminación de interiores; tipos de reflectores y accesorios, etc. (en inglés).
"Iluminación comercial".— 24 páginas de 21,5 x 27,5.

— Contiene procedimientos para proyectar un sistema de iluminación; tipos de luminarias, etc. (en inglés).
"Equipos para la iluminación de la calle".— 40 pás. de 21,5 x 27.— Contiene descripción de sistemas de iluminación por transmisión aérea. Es una enumeración completa de todos los artefactos, accesorios y dispositivos especiales que se necesitan (en inglés).
"Reflectores para vidrieras".— 4 páginas de 21,5 x 27.
Sociedad Técnica, Comercial e Industrial Treph.— Viamonte 750.—
"La luz Treph".— Un libro de 92 páginas de 15 x 21,5 explicando todo lo concernïente a una buena luz y las ventaias de los artefactos Treph.
"Luz Treph, sana, abundante y barata".— 8 páginas de 9,5 x 15,5.

INCENDIO, ALARMAS DE.—

# INCENDIO, ALARMAS DE .-

Cía. Sudamericana de Teléfonos L. M. Ericsson S. A. — Esmeralda 1000. —

- Esmeralda 1000. — "Alarma automática de incendio"». 19 págs. de 14.5x20.5 describiendo este aparato que por medio de unos termocontactos anuncia el fuego a una estación de servicio o directamente al cuartel de bomberos. "Sistema de alarma contra incendio para ciudades y localidades mayores". — 39 páginas de 14,5 x 20,5.

# INCENDIO, APARATOS CONTRA.-

Evans, Thornton y Cía. — Defensa 465.

"Aparatos portátiles para apagar incendios" — 8 páginas de 10 x 23.

Grant y Co. Ltd., Percy. — Reconquista 314.

"Antifyre, el verdadero extinguidor instantáneo de incendios". — Folleto de 12 páginas de 12,5 x 23,5.

J. C. Tobal Automatic Sprinkler Co. — Cangallo 499.

"El incendio; sus causas y los medios para evitarlo". — 40 páginas de 12 x 18, describiendo estos apagadores automáticos de incendio.

# INCINERADORES.

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —
Incineradores "Kernerator". — Folleto de 20 páginas de 21,5 x 28. Detalles para instalación de los mismos en residencias ya construídas. — Diversos modelos. — Tipos exteriores. — Empleo en escuelas y hospitales. — Modo de emplearlo. Detalles de construcción. "Dispositivos para eliminación de basuras y desperdicios en casas y departamentos". — 16 páginas de 22 x 28,5. Construcción de los incineradores "Kernerator". — Manejo y detalles de accesorios.

"Eliminación moderna de los desperdicios". — Descripción de los incineradores a gas. — 15 páginas de 13,5 x 18,5 (en inglés).

"Dejenos decirle lo que esto significa". — Un librito de 12 páginas de 10 x 15, en que se muestra la diferencia entre el antiguo tacho de basuras y su eliminación por el "Kernerator" (en inglés).

"El problema de los desperdicios es un peligro para las ciudades". — Un artículo que agota el tema, publicado en una revista americana y recogido en un folleto de 15 páginas de 10 x 23.

"Incineradores de todos los tipos para la destrucción de la basura y los desperdicios". — 4 páginas de 21,5 x 28 con la lista de los tipos diversos para residencias particulares, hoteles, hospitales, escuelas, clubs, etc.

"Solución del problema de las basuras y los desperdicios en la casa nueva y en la ya hecha". — 8 páginas de 21,5 x 28.

"Los destructores Morse-Boulger". — 24 páginas de 15 x 23. Descripción de estas instalaciones en ciudades, hoteles, barcos, fábricas.

"Esquemas Standard". — 1 hoja de 43 x 55 con esquemas de la instalación del Kernerator.

"En los modernos hospitales de América". — 6 páginas de 22 x 28 describiendo la instalación de destructores Morse-Boulger en hospitales.
"Destructores de basuras Morse-Boulger". — 6 páginas de 21,5 x 28,5.

### LADRILLOS .-

Nils Hagberg y Cía. — San Martín 66. — Ladrillos hucos "Multicelular" para tabiques interio-res y mampostería. — 1 hoja suelta de 31 x 44.

# LAVAR, MAQUINAS PARA.-

Standard Sanitary Mfg. Co. — Córdoba 817. —
"La máquina de lavar Standard". — 12 páginas de
8 x 15 (en inglés)

### MAQUINAS ELEVADORAS.-

General Electric. — Victoria 618. —
"Torno de izar New". — 1 hoja suelta de 21,5 x 27,5.
"Torno de izar New Nº 321". — 4 páginas de 21,5 x 27,5.
Simon y Cía. Félix. — Garay 737.
"Guinche para elevar tierra de los sótanos". 1 hoja de 30 x 23.
"Guinche a fricción y a engranaje". 1 hoja de 30 x 23.

# MATERIALES REFRACTARIOS

Pryce y Cía. — Perú 257. — Materiales refractarois "Duran Más". 8 pág. de 10x23.

### METAL DESPLEGADO .-

Evans Thornton y Cía. — Defensa 465. —

"Metal desplegado".—4 páginas de 21.5 x 28. Datos sobre su peso, tamaño y resistencia; aplicaciones diversas, etc. "Expamet, metal desplegado especialmente apto para el trabajo de hormigón armado en los modernos caminos y viaductos" — 116 páginas de 14.5 x 22.5 (en inglés). "Expamet, metal desplegado para diversos usos; producción, propiedades, aplicaciones". Describe todos los tipos y sus diversas aplicaciones con un enorme acopio de datos. — 175 páginas de 14 x 21.5 (en inglés). "Berloy, entramado metálico y materiales para yeseros". 8 páginas de 21.5 x 27.5.

Truscon Steel Co. — Moreno 636.—

"Trussit, armadura y refuerzo idea lpara tabiques sólidos, paredes exteriores, cercas, barandas". — 16 pág. de 19. x 27 explicando el uso de este material para construir económicamente paredes y tabiques. "El metal desplegado, sus usos y aplicaciones". —Explica su empleo en pisos de hormigón armado, albañalés, canalizaciones, tuberías, alcantarillas, muros de retención, etc., indicando también estilos, pesos y tamaños de las hojas de metal desplegado, 12 páginas de 20 x 27. "Self sentering, una forma combinada de encofrado, entramado y refuerzo". Sus diversos usos como refuerzo, armadura y entramado metálico para la construcción de pisos, techos, paredes y otras obras de concreto a prueba de fuego y terremotos. — 36 pág. de 20 x 27. "Herringbone, entramado metálico para la construcción de pisos, techos, paredes y otras obras de concreto a prueba de fuego y terremotos. — 36 pág. de 20 x 27. "Herringbone, entramado metálico para la construcción de pisos, techos, paredes y otras obras de concreto a prueba de fuego y terremotos. — 36 pág. de 20 x 27. "Herringbone, entramado metálico para construcción".— Catálogo completo de 127 páginas de 20 x 27 conteniendo toda la línea de la industria con detalles del material, su peso, tamaño y resistencia; aplicaciones diversas, etc. "Entramado metálico "Diamond Rib" y de malla romboidal "Key Lath". — 12 páginas de 20 x 27.

### MOSAICOS Y AZULEJOS.

Carlos Cattaneo. — Maipú 662. —
Catálogo ilustrado con los productos de la fábrica, entre los cuales se cuentan mosaicos para veredas y zócalos de cemento comprimido, de mármoles reconstituídos, revestimientos de baño, mayólicas y mosaicos extranjeros, etc.

Glastra y Cía., L. J. - Moreno 901.

'Azulejos y mayólicas; accesorios para revestimientos''. — 4 páginas ilustradas de 23 x 32.

Moltrasio Victorio. — Delgado 665. — Catálogo completo en colores con todos los tipos de su fabricación. — 28 páginas de 22,5 x 12,5.

### MOSQUITEROS DE ALAMBRE.-

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —
"Rolscreen, cortina mosquitero ideal para ventana, de metal inoxidable". — 6 páginas de 19 x 28 mostrando ventajas y detalles de colocación.
"Rolscreen", cortina mosquitero, ideal para ventanas, de metal inoxidable. — 4 páginas de 19 x 28.

# MUEBLES PLEGADIZOS.

Wiener N. J. — Cangallo 1818. —
Una hoja suelta de 23 x 31 describiendo muebles plegadizos que se ocultan en las paredes.
"Dónde colocamos el teléfono?" Prospecto de 4 páginas
de 11 x 14 describiendo un mueble cuya parte superior
lleva un receptáculo para el teléfono y en la inferior un
asiento plegadizo.

### MUEBLES METALICOS.

Establecimientos Klöckner. — Defensa 467. "Muebles metálicos Umka". Prospecto de 43 páginas de 11.5 x 15.

### PAVIMENTOS.

Cía. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46. 
"Los pavimentos de hormigón. Pliego de condiciones". 
Pavimento en la ciudad de Lobería. Pliego completo de condiciones. Prospecto de 25 páginas de 15,5 x 22,5, más 13 planos con todos los detalles. 
"Pavimentos de hormigón. El pavimento que se costea por sí mismo". — 18 páginas de 15,5 x 22. 
"El costo y la técnica de la apertura y reparación de pavimentos de hormigón". 4 páginas de 21.5 x 30. 
"Por todo el mundo hay calles y carreteras de hormigón". — Prospecto de 4 páginas de 22 x 27,5. 
"Antes y después". — Prospecto de 4 páginas de 22 x 30,5.

x 30,5.

"Pavimentos de hormigón; especificaciones y pliego de condiciones". Pliegos de condiciones de los municiplos de Avellaneda, Lobería, Nueve de Julio, Pehuajó Vicente López y Montevideo; 72 páginas de 15,5 x 22,5."

"Manual del Inspector de la Construcción de Pavimentos de hormigón" — 24 páginas de 15 x 22.5.

"La construcción de pisos modernos en los establos para vacas lecheras" — 4 páginas de 22 x 30.

"Ensayo de resistencia del pavimento de hormigón más antiguo de los Estados Unidos" — Una hoja suelta de 22 x 30.

22 x 30.

Shell Mex Argentina Ltda. — Reconquista 46. —

"Construcción moderna de pavimentos para calles y carreteras". El uso del bitumen "Mexphalte" en las mismas. Ensayos del bitumen; tipos corrientes de mezclas para pavimentos; método adoptado para obtener proporciones científicas de los materiales; relleno mineral; macadam asfáltico, etc., etc. 47 pág. de 18 x 24.

United States Steel Products Co. — 25 de Mayo 489. "Pisos venecianos hechos con cemento blanco Atlas" 12 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

### PINTURAS.-

Aluminium (IV) Limited. — Av. R. S. Peña 567.
"Pintura de aluminio; su uso general" 45 páginas de 13.5 x 21.5 (en inglés).
"Pintura de aluminio; un paso adelante en el arte de pintar industrial". Describe sus usos generales. 23 pá-

Describe sus usos generales. 23 páginas de  $13.5 \times 20.5$ .

"Manual de la pintura de aluminio; cómo preparar y aplicar la pintura de aluminio". 16 páginas de  $10 \times 17$ .

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —
"Instrucciones para el uso de Sunflex, la pintura milagrosa". 4 páginas de 14.5 x 21.5.
"Los garages blancos resuelven el problema - Sunflex hace la luz dos veces más fuerte". — 8 páginas de 8,5 x 16.

8,5 x 16.

Berry Brothers. — Agaces 284. —
"Liquido granite, Barniz para pisos". — 4 páginas de 8,5 x 16.
"Barniz Berryspar". — 6 páginas de 8,5 x 16. Descripción de este barniz para edificios por dentro y fuera, pisos, buques, muebles, puertas, etc.
"Lista descriptiva de las especialidades Berry Brothers para arquitectos". — 4 páginas de 10,5 x 22,5.
"Lista de precios y catálogos descriptivos de los barnices y pinturas Berry Brothers". — 24 páginas de 10 x 23.
"Lionoil, rey de los acabados". — 16 pág. de 11.5x15.5. 10 x 25. "Lionoil, rey de los acabados". — 16 pág. de 11,5x15,5.

Casa Ceresita. - Azopardo 920. -"Pintura Ceresa, especial para techos de zinc". — 4 páginas de 11 x 14,5. "Pintura contra el calor, Nievesita". — 4 páginas de 11 x 14,5. Contiene las instrucciones para usarla.

Coppini Francisco J. — Bmé. Mitre 1015. —
"Pintura Grafisol". — Pinturas a base de grafito, indicadas para preservar hierros y acero. — 4 páginas de 12 x 14,5.

de 12 x 14,b.

Johns Manville Boley Ltda. — Alsina 743. —

"Productos de Sherwin Williams". — Catálogo de 17
páginas de 15 x 23, con detalles de pinturas para paredes, acabado mate para paredes, especial para proteger
y conservar superficies de acero, hierro galvanizado,
etc.; para intemperie, especial para chapa canaleta; esmalte para muebles, barnices; pinturas para carpinteros
y muebleros; removedor de pintura, etc., etc.
"Pinturas Opex, sistema piroxilina". — 11 páginas de
15 x 23 15 x 23.

"Manual de especificaciones para pintura de obra". —
Pequeña publicación de 7 páginas con especificaciones
para fachadas y paredes medianeras, puertas y ventanas de madera y hierro, cortinas de enrollar de madera y metal; techos de hierro galvanizado; construcciones metálicas; cielorrasos y paredes con enduído, etc.

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —
Pinturas preservativas de acero RIW técnicas, y productos para impermeabilizar RIW.

Medusa Portland Cement Company. — Montevideo 368. 
"Pintura Medusa para cemento". Es descripto como una pintura impermeable para superfícies de concreto y mampostería. Frospecto de seis páginas de 8.5 x 16 indicando cómo se prepara la superfície, la manera de mezclarla y aplicarla e incluyendo una tabla de colores (en inglés).

ria, etc.".
"El acabado Duco Du Pont, su uso y aplicación en las industrias". — 32 páginas de 15 x 23.
"Duco Du Pont para automóviles, ferrocarriles, muebles y multitud de otros objetos". — 27 páginas de 13 x 19,5.

"Pinturas y barnices Du Pont; suplemento Nº 2 de la lista preliminar de pinturas y barnices". — 8 páginas de 14,5 x 22.

## PINTURAS PLASTICAS.—

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —
"Craftex". — Material descripto como la pintura plástica ideal para acabados bellos. — 8 páginas de 8,5 x 16.
Fowler & Co. Charles D. — Lavalle 691. —
"Marb-I-Cote, una pintura plástica". 4 páginas de 21 por 23.5 explicando sus ventajas y empleo. — "Paredes interesantes y encantadoras". — Ilustra algunas decoraciones de paredes. — 8 páginas de 8 x 15.

PINTURA (Equipos de).—

General Electric. — Victoria 618. —
"Equipos portátiles de pintura De Vilbiss". — 28 páginas de 21,5 x 28,5 (en inglés).
Peabody y Cia. Henry W. — Av. de Mayo 1370.
"Equipos Paasche para pintura mecánica". 16 páginas 21.5 x 28.

### PISOS .-

Cork-Insulation Co. Ltd. — Bmé. Mitre 430.

"Pisos de parquet de corcho "Eldorado". Describe e ilustra estos nuevos pisos. 8 págs. de 0.20 x 0.27.

Grant y Co. Ltd., Percy. — Reconquista 314.

Pisos de goma Spencer Moulton. — Catálogo conteniendo diseños y surtido de colores con ilustraciones de color natural, 15 hojas de 25 x 30,5.

Hagberg y Cía. — Florida 259. —
"Glasbeton (sistema Keppler)". — 9 páginas de 32 x 12 describiendo estos enrejados de cemento armado y vidrio.
"Enrejados Luxfer de cristal y cemento". — 8 páginas de 20 x 14.

Johns Manville Boley Ltda. — Alsina 743. —
"Piso industrial". — Un prospecto de 4 páginas de
15 x 22,5.

Pryce y Cía. — Perú 257.

"Mosaico de caucho Hood". Una hoja de 33x28 ilustrando este material que puede emplearse en pasillos, corredores, oficinas, fábricas, hospitales, etc.

Svanholm y Cía. S. en C. — Nazca 4635.

"Parquet-baldosa standard". 38 páginas de 14 x 9.

### PURIFICACION DEL AIRE.-

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980.

"Todos los datos sobre el Ozonair". Describe las ventajas de la ozonización y especialmente los de este productor de ozono. 16 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

### SI SE AUSENTA DEL PAIS EN VIAJE DE PLACER O DE NEGOCIOS **ENCARGUE AL**

### BANCO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

### LA ADMINISTRACION DE SUS PROPIEDADES

ADEMAS DE ADMINISTRAR SUS BIENES LE REMITE SUS CREDITOS A CUALQUIER PUNTO POSEE CORRESPONSALES EN TODO EL MUNDO

Casa Matriz: La Plata Av. Ing. LUIS MONTEVERDE 726

Casa Central: Buenos Aires SAN MARTIN 137 y Bmé. MITRE 451-457

### QUEBRANTADORAS.-

Simon y Cía., Félix. — Garay 737.

"Quebrantadora a mandíbula". — Estacionaria y transportable. — 1 hoja de 30 x 23.

"Quebrantadoras giratorias". — 1 hoja de 30 x 23.

### QUEMADORES DE PETROLEO.

Chilibroste & Cía. H. y C. — Av. de Mayo 1361.

"Quiet May, quemadores automáticos de petróleo para calefacción central". — 15 páginas de 15 x 23.

Peabody y Cía. Henry W. — Avda, de Mayo 1370. —

"Nuevos hechos sobre calefacción a petróleo que interesan a arquitectos e ingenieros". Habla de las aplicaciones de la calefacción automática, del grado de los combustibles, de la forma de instalar los quemadores Oil-O-Matic, de la manera cómo operan, etc. 36 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

"El manual del arquitecto de calefacción a petróleo". — Prospecto de 32 páginas de 21,5 x 28. Muestra las ventajas de los quemadores de petróleo sobre los de leña, carbón, etc., sobre todo cuando, como en este caso, se trata de aparatos automáticos que mantienen una temperatura fija dentro de estrechos límites (en inglés).

"Descripción e instrucciones sobre el modelo "J". — Folleto de 10 x 23 (en inglés).

"La calefacción de petróleo en su apogeo". — Prospecto de 15 páginas de 15,5 x 23, que comienza: "La calefacción de petróleo como la disfrutan ochenta mil hogares y como Vd. la desearía" (en inglés).
"Quemador automático de petróleo para calefacción central". — Publicación descriptiva de 4 páginas de 19,5 por 27.
"El "Oil-O-Matic" en el hogar". 4 páginas de 19,5

tral". — Publicación descriptiva de 4 paginas de 19,5 por 27.
"El\_"Oil-O-Matic" en el hogar". 4 páginas de 19,5

"Oll-O-Matic, quemador automático de petróleo". — 12 páginas de 12 x 22,5 conteniendo las ventajas de su uso, tipos de instalaciones, encendido, etc. Además una lista de grandes casas que en Buenos Aires tienen el

uso, tipos de instalaciones, encendido, etc. Además una lista de grandes casas que en Buenos Aires tienen el Oil-O-Matic."

"Oil-O-Matic.", el quemador perfecto y automático.

— 12 páginas de 13.5 x 20.

Pryce & Cía. — Perú 257.

"La revelación del año, Electrol". 4 págs. de 0.22x0.28. Electrol, sistema modernísimo para quemar petróleo, controlado automáticamente. Diversos modelos adecuados para grandes edificios o casas habitación. Prospectos con detalles al alcance de todos, ilustran las diversas ventajas técnico-económicas del sistema Electrol. "Calefacción a la manera moderna con Electrol". — 23 páginas de 15 x 22 explicando las ventajas del control automático de la calefacción y las características del "Electrol", (en inglés).

"Calefacción económica y dócil con el Electrol". — 8 páginas de 12.5 x 19 (en inglés).

"Lo mejor que Vd. puede conseguir para lo que Vd. más quiere". — En 10 páginas de 13 x 19 se explican las ventajas del "Electrol" (en inglés).

Varias otras publicaciones de interés se envían gratis a quien las solicita.

### REFRIGERACION .--

Ditlevsen y Cía. Ltda. — Cochabamba 54. —
"Heladeras eléctricas "Ditco". — 12 páginas de 12 x 23,5,
ilustrando varios modelos.
Drysdale y Cía. Ltda, Juan y José. — Perú 440. —
"Kelvinator". La refrigeración eléctrica perfecta". —
8 páginas de 15 x 23, describiendo las ventajas de la
refrigeración eléctrica.

"Donde hay un "Kelvinator" desaparecen los problemas de la refrigeración". — 8 páginas de  $22.5 \times 29$  mostrando los diversos modelos y su construcción.

"La construcción hermética del "Kelvinator". — 4 páginas de  $22 \times 30$ .

ginas de 22 x sv.

Electrolux, S. A. — Florida 471. —
"Un triunfo más del Electrolux". — páginas de 10 x 20.
"Refrigerador Electrolux". — 19 páginas de 13 x 18,
describiendo su construcción, su modo de funcionar y sus ventajas.

sus ventajas.

"Electrolux, armarios frigoríficos de tamaño pequeño".

— 11 páginas de 12,5 x 17,5, mostrando diversos modelos.
"Presentando la nueva refrigeración Electrolux, la maravilla del siglo".

— 8 páginas de 13,5 x 20.

"¿Cómo conserva Vd. sus alimentos?" — 4 páginas de 16,5 x 23.

"Frío sin motor". — 10 páginas de 20 x 29 que hablan de "Las llamas que congelan; aunque no lo compre estúdielo; sirva su mesa con alimentos frescos, etc."

Cenerai Electric. — Victoria 618. —

"Refrigerador General Electric". — 6 páginas de 20 x 27,5 explicando las ventajas del refrigerador eléctrico y en particular, de la marca "General Electric". — 6 páginas de 20 x 27,5 explicando las ventajas del refrigerador eléctrico y en particular, de la marca "General Electric". "Equipos frigoríficos comerciales". — 6 páginas de 20,5 x 27,5. "Máquinas Audiffren para hacer hielo, refrigerar cámaras y enfriar líquidos". — 4 páginas de 20,5 x 27,5. Pratt y Cía. — Florida 333. —

"Para los usos caseros y comerciales". — 28 páginas de 10 x 23, describiendo distintos modelos del "Frigidaire". "Más frío que el hielo". — 6 páginas de 9 x 15, sobre el "Frigidaire".

"Más de 350.000 en uso". — 6 páginas de 9 x 15, sobre el "Frigidaire", el refrigerador eléctrico para el hogar". 23 páginas de 15 x 23, describiendo los modelos y sus ventajas.

"Frigidaire". — 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés)

ventajas.

"Frigidaire". — 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
"Recetas Frigidaire". — 8 páginas de 14,5 x 21 con algunas recetas de postres.
"He aquí lo que Frigidaire hará por Vd.". — 23 páginas de 19 x 24. Contiene recetas útiles, certificados de compradores, etc.
Thyssen-Lametal.—Moreno 970.
"Accesorios para amoniaco". — Válvulas, bridas, cafios. — 4 páginas de 22 x 28.

## REVOQUES .-

Canale, Bartolomé. — Bulnes 668. —
"Cemento Indiano y Piedra París La Charité". Describe
la propiedad y manera de usar este revoque imitación
piedra París. 14 páginas de 16 x 24.

# SANITARIOS.

SANITARIOS.—

Cattaneo Carlos. — Maipú 662. —

"Accesorios para cuartos de baño". — Catálogo de 8 páginas de 16 x 23 con jaboneras, etc. de embutir; espejos, toaleros y en general todos los accesorios.

Chantril Bevan R. — Sarmiento 643.

"Accesorios Twyfords para hospitales". 44 páginas de 19 x 22 (en inglés).

"Accesorios sanitarios de Twyfords". 8 páginas de 19 x22.

"Catálogo de los artefactos sanitarios Twyfords". Publicación de 310 páginas de 19 x 22. Comprende numerosos modelos de lavatorios, lavatorios de mármol, piletas de lavar, fuentes de pared, inodoros, espejos, urinales, y otros accesorios (en inglés).

"Loza sanitaria Vitromant de Twyfords; catálogo A"
Es un catálogo de artefactos sin los accesorios metálicos (llaves, canillas, sopapas, etc.). 94 páginas de 19x22 (en inglés).

Costa Pelesson-García Berro. — San Martín 66. —

Costa Pelesson-García Berro. — San Martín 66. —
"El tanque séptico San-Equip". — 1 hoja suelta de
21,5 x 27 describiendo este sistema de desagüe en lugares donde no hay sistemas cloacales.



Gibelli y Cía., E. G. — Méjico 3241. —
"Especialidad en artículos para cloacas domiciliarias".
28 páginas de 27.5 x 18.5.
Hasenciever y Cía. Belgrano 673.—
Catálogo completo de artefactos sanitarios incluyendo bañaderas, lavabos, inodoros, válvulas, piletas, lluvia y accesorios. — 107 páginas de 24 x 23.—

accesorios. — 107 páginas de 24 x 23.—
Heinlein y Cía. — Ada. R. Saenz Peña 636. —
"Artefactos sanitarios". — 73 páginas de 29 x 20. Incluye bañaderas, mezcladores, juegos de llaves especiales, lluvias, lavatorios, piletas, fuentes de beber, bidets, Ortelli Hnos. y Cía. — J. E. Uriburu 370.
Catálogo general de artefactos sanitarios comprendiendo bañaderas, lavatorios, lluvias, inodoros, rejillas, etc. — 144 páginas de 22 x 29.
Sánchez, Lagos y de la Torre. — Córdoba 744. —
"¡Oh, qué hermoso armario!" — Folleto de 16 páginas de 9 x 17 describiendo los armarios Morton de acero para baño.
Radiatoren Handelmy, N. V. — Córdoba 817. —

para bano.
Radiatoren Handelmy, N. V. — Córdoba 817. —
"........Que su cuarto de baño debe ser en el proyecto realmente una parte de la casa". — 16 páginas de \*\*8 x 15.

"Standard, artefactos sanitarios para el hogar". — 56 páginas de 13 x 19.

"Artefactos sanitarios Standard para ferrocarriles" — 16 páginas de 15 x 23 (en inglés).

"La pileta lavaplatos Standard".— 16 páginas de 8 x "La pileta lavaplatos Standard".— 16 páginas de 8 x 15 (en inglés).
"Asiento de inodoro Church para mejores cuartos de baño". — 23 páginas de 8.5 x 16.5.
Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. — "Artefactos sanitarios de hierro fundido esmaltado". — 22 páginas de 23 x 28,5. Incluye lavatorios, inodoros y rejillas.
Wiener N. J. — Cangallo 1818. — "Los accessorios Pornios Pornios de 15 para de

Viener N. J. — Cangallo 1818. —

"Los accesorios Royal de lujo y otros para cuartos de baño". Describe toda clase de accesorios para embutir. 20 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

"Accesorios Fairfacts de porcelana para cuarto de baño", 4 páginas de 21.5 x 28. Lastres valvulas "Sloan", hoja suelta 25.5 x 32.5 describiendo estas válvulas para cuarto de baño". — 8 páginas de 21.5 x 28. Lastres valvulas para cuarto de baño.

"Un buen equipo para cuarto de baño". — 8 páginas de 8,5 x 16 describiendo la válvula Sloan "Royal" como la única válvula automática para las construcciones donde se requiera lo mejor.

"La válvula Sloan "Royal". — 32 páginas de 9 x 15,5 (en inglés).

"Válvulas "Gem". — 16 páginas de 9 x 15,5 (en inglés). Son descriptas como indicadas para edificios donde se colocan inodoros tipo "silencioso" o "Pescadas" y cuando el precio es un factor.

"La válvula Sloan "Marine". — 28 páginas de 9 x 15,5 describiéndola como la válvula para edificios de primer orden, especialmente cuando el agua es sucia o arenosa, "La nueva válvula Sloan "Gem". — 4 páginas de 11 x 15. "Accesorios para cuartos de baño". — 16 páginas de 8,5 x 16 describiendo toda clase de accesorios.

"Asiento de Whale-bone-ite, de celuloide y de madera". — 25 páginas de 22 x 29,5. Todo un nuevo rengión en la industria.

"Asientos Brunswick". — 3 páginas de 8,5 x 20,5 describiendo estos asientos de inodoro.

"Also interesante sobre asientos Brunswick". — 4 páginas de 23 x 30.

# TABIQUES .-

Adran y Cía. R. — Pasaje Güemes. —
Descripción de los tabiques Stoneblock. — 4 páginas de 23,5 x 30.
Cía. Lelac Materiales de Construcción. — La Rurral 153.

Cia. Lelac Materiales de Construcción. — La Rurral 153. Lignocemento Lelac. — 6 páginas de 12 x 14. Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —
"Heraklith, material ideal para construcciones". — 8
páginas de 22 x 28.

### TAPAGOTERAS Y RENUEVATECHOS .-

Casa Ceresita. — Azopardo 920.

"Techado Novo-Tex". — Una hoja suelta de 22 x 26, explicando su utilidad y la forma de aplicarlo.

Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —

"Renuevatecho y tapagoteras "Guanaco". — Una hoja suelta de 21 x 29.

Glastra y Cía., L. J. — Moreno 901. —

"Paratect, cemento de amianto para techos y aislaciones". — 4 páginas de 16 x 22.

TECHADOS.

Johns Manville Boley Ltda. - Alsina 743. -

"Techados en rollos Filot y Planet". — 4 páginas de 14.5 x 22.5.
"Especificaciones de los techados Built-up de amianto". — Techados invulnerables a los ataques atmosféricos. — 4 páginas de 14 x 22.
"Transite", el techado eterno". — 4 páginas de 15 x 23.

Cía. Comercial Kreglinger y Van Peborgh (S. A.) Cangallo 380.

Chapas acanaladas Eternit de cemento-amianto. — 32 páginas de 20 x 27 con la descripción de este material y una nómina de los grandes edificios en que se lo ha empleado en el país.

Cía. Lelac Materiales de Construcción, S. A. Argentina.

La Rural 153.

"Fibrocemento Lelac". — Chapas de cemento y amianto prensado. — 6 páginas de 13 x 19,5.

prensado. — 6 paginas de 13 x 19,5.

Doebler y Cía. — Cangallo 315. —

"Lammit", chapas onduladas, chapas lisas y pizarras de cemento amianto. — 22 páginas de 22,5 x 28,5.

Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —

"Techados Guanaco y Crescent". — Una hoja suelta de 22 x 29,5.

"Especialidades marca "Techoid". — 4 paginas de 21,5 por 28.

por 28.

Fowler y Cía. Charles D. — Lavalle 691.

"El Holorib, cubierta metálica de acero para techos". Se trata de chapas metálicas sobre las cuales se aplica una aislación. Explica su uso y ventajas, incluye especificaciones y numerosas ilustraciones. — 24 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

ginas de 21.5 x 28 (en inglés).

Glastra y Cia. L. J. — Moreno 901. —

"Embellezca y proteja su casa con un material estético, original, eterno". — Prospecto de 4 páginas de 23 x 29 describiendo las tejas holandesas.

Shell-Mex, Argentina Ltda. — Reconquista 46. —

"Flintkote". Techados en rollos. Techados armados. Muestrario con precios.

"La Emulsión Flintkote para impermeabilizar techos, terrazas, canaletas, etc.". Un volante de 24 x 24.

"La Emulsión de asfalto Flintkote". Aplicable en frío. Especificaciones sobre su aplicación, en un folleto de 24 x 24 de 12 páginas.

### TEJIDOS DE ALAMBRE.-

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —
"Cercos artísticos". — 4 páginas de 17 x 22. — "Alambrados, puertas y portones de caño, artísticos". Catálogo de modelos. 16 páginas de 18 x 22.5.

Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. —
"Tejido de alambre; puertas y portones de hierro con tejido galvanizado; cerco "San Martín"; enrejados y bordes para jardines". — 16 páginas de 23 x 29.

## VENTILACION Y ACONDICIONAMIENTO DE AIRE.

VENTILACION Y ACONDICIONAMIENTO DE AIRE.

General Electric. — Victoria 618. —

"Clima artificial creado por el sistema Carrier". — 23 páginas de 15,5 x 23,5 describiendo este sstema de acondicionamiento de aire, que se está generalizando en las salas de espectáculos.

"Aspiradores de aire Ventura". — 4 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).

"Aspiradores de aire Sirocco". — 4 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).

Simón y Cía., Félix. — Ferú 737.

"Instalaciones de aspiración de polvos, limaduras, virutas y aserrín, fibras y granos. Aspiración y destrucción de gases nocivos, humo, vaho, tufo ácido, humedad etc. — 4 páginas de 30 x 23.

"Instalaciones de ventilación, renovación y limpieza del aire, de calefacción y refrigeración. — 4 páginas de 30 x 23.

The Armco International Corporation. — Av, de Mayo 760

The Armoo International Corporation. — Av. de Mayo 760 "El Evangelio del aire puro". — 40 páginas de 21,5 x 28, conteniendo la descripción de ventiladores industriales rotativos sobre cojinetes a bolillas. Hay datos muy interesantes relacionados con los problemas de ventilación en general.

# VIDRIOS Y CRISTALES.

Pilkington Brothers Ltd. — Méjico 1675. —
"Vidrios catedral". — Un hermoso prospecto de 31 páginas de 19 x 32 ilustrado en colores, describiendo el
uso de los vidrios catedral.
"Ventanas saludables". — 24 páginas de 11 x 19 descriuso de los vidrios catedral.

"Ventanas saludables". — 24 páginas de 11 x 19 describiendo las propiedades del vidrio "Vita", que deja pasar los rayos ultravioletas (en inglés).

"Luz sin vitalidad". — 4 páginas de 19 x 25,5 con datos diversos sobre los vidrios "Vita".

"El rayo salutífero". — 4 páginas de 19 x 25,5, dando datos técnicos sobre los rayos ultravioletas.
"La salud en la arquitectura". — 4 páginas de 19 x 25,5 indicando las ventajas que hay en usar los vidrios "Vita".
"La salud a través de cue una respectación describado de conservira". "La salud a través de sus ventanas". — 8 páginas de 14 x 21.
"Vidrios "Vita". — Informe del Dr. Teófilo Isnardi, so-"Vidrios "Vita". — Informe del Dr. Teófilo Isnardi, sobre las propiedades transmisoras del vidrio Vita y otras clases de vidrio. — 4 páginas de 26 x 37. "Se necesitan miles de vidrios "Vita". — 4 páginas de 21 x 28 indicando su utilización en escuelas, hospitales, etc.

### ZINGUERIA

De Breitbach, José G. — Carlos Pellegrini 646. Catálogo de ornamentos de zinc de toda clase. 103 páginas de 13 x 18.



C. P. Same and ASSESSED TON



